

**ROCZNIK  
STATYSTYCZNY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**STATISTICAL  
YEARBOOK  
OF THE REPUBLIC OF POLAND**

**2015**

**Ministerstwo Edukacji Narodowej  
zakwalifikowało niniejszą publikację do bibliotek  
szkół ogólnokształcących i zawodowych**

*This publication was approved by  
the Ministry of National Education  
for school libraries*

**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY  
CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

**ROCZNIK  
STATYSTYCZNY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**STATISTICAL  
YEARBOOK  
OF THE REPUBLIC OF POLAND**

**2015**

ROK LXXV WARSZAWA

YEAR LXXV WARSAW

KOMITET REDAKCYJNY  
GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD  
OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY      PRESIDENT  
Janusz Witkowski

REDAKTOR GŁÓWNY      EDITOR-IN-CHIEF  
Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE      MEMBERS

Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Renata Bielak, Maria Jechnach,  
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Dominika Rogalińska, Joanna Stańczak,  
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węgielowska (*sekretarz secretary*),  
Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

Prace merytoryczne — Wydział Publikacji Zbiorczych  
w DEPARTAMENCIE ANALIZ  
I OPRACOWAŃ ZBIORCZYCH w składzie:

*Compiled by Aggregated Publications Section,  
ANALYSES AND COMPREHENSIVE STUDIES  
DEPARTMENT:*

Grażyna Czermak, Krystyna Głowiacka-Smolis, Anna Kozera, Paulina Kucharska-Singh,  
Elżbieta Lipowska, Marcin Marikin, Małgorzata Nowak-Zdunek, Krystyna Pilaszek,  
Eliza Rybak-Nguyen, Anna Szczępaniak, Grażyna Szydłowska

pod kierunkiem      *supervised by*  
Teresy Nowak, Renaty Bielak

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH      STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT

Redakcja techniczna i korekta      *Technical supervision and proof-reading*  
pod kierunkiem      *supervised by*  
Bożeny Gorczycky

Skład      *Typesetting*  
pod kierunkiem      *supervised by*  
Jolanty Mossakowskiej

Opracowanie map      *Preparation of maps*  
DEMART S.A.  
02-495 Warszawa, ul. Poczty Gdańskiej 22a

Druk map — Zakład Wydawnictw  
Statystycznych      *Printing of maps — Statistical Publishing  
Establishment*

Projekt okładki      *Cover design*  
Sylwester Jabłoński

Przy publikowaniu danych GUS      *When publishing CSO data*  
prosimy o podanie źródła      *please indicate source*

ISSN 1506-0632

Publikacja dostępna na CD  
oraz w Internecie — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)      *Publication available on CD  
and on the Internet — www.stat.gov.pl*

## **PRZEDMOWA**

Przekazujemy Państwu siedemdziesiąte piąte wydanie Rocznika Statystycznego prezentującego informacje statystyczne charakteryzujące poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki kraju, z uwzględnieniem ważniejszych różniców regionalnych. Publikacja zawiera również obszerny zestaw danych z zakresu porównań międzynarodowych pozwalających określić pozycję Polski w Europie i na świecie.

Przy zachowanym układzie tematyczno-działowym, w treści Rocznika wprowadzono zmiany i uzupełnienia dotyczące m.in.:

- liczb ludności rezydującej (rezydentów) według kryteriów międzynarodowej definicji zamieszkania ludności,
- danych o uczniach i studentach według kierunków kształcenia, zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013),
- wyników wyborów Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej przeprowadzonych w dniach 10 i 24 V 2015 r. oraz wyborów do organów jednostek samorządu terytorialnego przeprowadzonych w dniach 16 i 30 XI 2014 r.,
- informacji o wójtach, burmistrzach i prezydentach miast według płci, wieku i poziomu wykształcenia,
- wydatków sektora instytucji rządowych i samorządowych według Klasyfikacji Funkcji Sektora Instytucji Rządowych i Samorządowych (COFOG), zestawionych zgodnie z metodologią ESA 2010.

Oddając do rąk Państwa Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej 2015 wyrażam podziękowanie respondentom oraz gestorom źródeł administracyjnych za przekazywanie danych, które stanowią podstawę do opracowania informacji statystycznych. Serdeczne podziękowania kieruję również do wszystkich osób i instytucji zgłaszających uwagi i wnioski, które przyczyniają się do kształtowania treści Rocznika.

Prezes  
Główego Urzędu Statystycznego

prof. dr hab. Janusz Witkowski

Warszawa, grudzień 2015 r.

## **FOREWORD**

I am pleased to present you with the seventy-fifth edition of the Statistical Yearbook which contains statistical information describing the living standards of the society and the condition of the Polish economy, including major regional differences. The publication also comprises a broad set of data concerning international comparisons making it possible to define Poland's position in Europe and in the world.

Maintaining thematic and section layout, in the content of the Yearbook there were introduced changes and additions concerning among others:

- number of resident population (residents) based on the international definition of the residence of population,
- data regarding pupils and students by fields of education, according to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013),
- results of election of the President of the Republic of Poland held on 10 and 24 V 2015 and elections to organs of local government units held on 16 and 30 XI 2014,
- information regarding village mayors, mayors and presidents of cities by sex, age and educational level,
- expenditure of the general government sector based on Classification of the Functions of Government (COFOG), compiled according to ESA 2010 methodology.

With the Statistical Yearbook of the Republic of Poland 2015, I would like to express my gratitude to the respondents and keepers of administrative sources for the provision of data, which constitute the basis for compiling statistical information. I would also like to thank all the persons and institutions for their suggestions and recommendations, which advance the content of the Yearbook.

President  
of the Central Statistical Office

Prof. Janusz Witkowski, Ph.D.

Warsaw, December 2015

	Str. Page
<b>Przedmowa .....</b>	5, 6
<b>Spis tabel .....</b>	8—29
<b>Objaśnienia znaków umownych .....</b>	29
<b>Skróty .....</b>	30, 31
<b>Uwagi ogólne .....</b>	32—39

**TABLICE PRZEGŁĄDOWE**

- I. Ważniejsze dane o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju .....
- II. Ważniejsze dane o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju w przeliczeniu na mieszkańców .....
- III. Ważniejsze dane o województwach w 2014 r.

**DZIAŁY**

- I. Geografia .....
- II. Stan i ochrona środowiska .....
- III. Organizacja państwa .....
- IV. Wymiar sprawiedliwości .....
- V. Organizacje społeczne i polityczne. Kościoły i związki wyznaniowe .....
- VI. Ludność .....
- VII. Rynek pracy .....
- VIII. Wynagrodzenia .....
- IX. Świadczenia społeczne .....
- X. Budżety gospodarstw domowych .....
- XI. Infrastruktura komunalna. Mieszkania .....
- XII. Edukacja i wychowanie .....
- XIII. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....
- XIV. Kultura. Turystyka. Sport .....
- XV. Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne .....
- XVI. Ceny .....
- XVII. Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo. Rybołówstwo .....
- XVIII. Przemysł i budownictwo .....
- XIX. Transport i łączność .....
- XX. Handel i gastronomia .....
- XXI. Handel zagraniczny .....
- XXII. Finanse przedsiębiorstw .....
- XXIII. Pieniądz i banki. Rynek giełdowy. Zakłady ubezpieczeń. Otwarte fundusze emerytalne .....
- XXIV. Finanse publiczne .....
- XXV. Inwestycje. Środki trwałe .....
- XXVI. Rachunki narodowe .....
- XXVII. Podmioty gospodarki narodowej .....
- XXVIII. Przegląd międzynarodowy .....

**SKOROWIDZ ALFABETYCZNY .....****REVIEW TABLES**

- Major data regarding the socio-economic situation of the country .....* 40—59
- Major data regarding the socio-economic situation of the country calculated per capita .....* 60—69
- Major data by voivodship in 2014 .....* 70—81

**CHAPTERS**

- Geography .....* 82— 90
- Environmental protection .....* 91—117
- Organization of the State .....* 118—143
- Justice .....* 144—187
- Social and political organizations. Churches and religious associations .....* 188—200
- Population .....* 201—229
- Labour market .....* 230—268
- Wages and salaries .....* 269—279
- Social benefits .....* 280—293
- Household budgets .....* 294—319
- Municipal infrastructure. Dwellings .....* 320—336
- Education .....* 337—370
- Health care and social welfare .....* 371—394
- Culture. Tourism. Sport .....* 395—418
- Science and technology. Information society .....* 419—443
- Prices .....* 444—462
- Agriculture, hunting and forestry. Fishing .....* 463—500
- Industry and construction .....* 501—529
- Transport and communications .....* 530—549
- Trade and catering .....* 550—556
- Foreign trade .....* 557—578
- Finances of enterprises .....* 579—598
- Money and banks. The stock market. Insurance companies. Open pension funds .....* 599—637
- Public finance .....* 638—658
- Investments. Fixed assets .....* 659—677
- National accounts .....* 678—729
- Entities of the national economy .....* 730—734
- International review .....* 735—885
- INDEX .....** 886—907

# SPIS TABLIC

# LIST OF TABLES

## DZIAŁ I. GEOGRAFIA

Położenie geograficzne Polski .....
Terytorium i granice .....
Układ pionowy powierzchni .....
Wyższe szczyty górskie .....
Powierzchnie zlewnisk i dorzeczy .....
Większe rzeki .....
Większe i głębsze jeziora .....
Ważniejsze kanały .....
Większe sztuczne zbiorniki wodne .....
Temperatura powietrza .....
Opady atmosferyczne, prędkość wiatru, usłonecznienie i zachmurzenie .....

## DZIAŁ II. STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA

Uwagi ogólne .....
Stan geodezyjny i kierunki wykorzystania powierzchni kraju .....
Grunty rolne wyłączone na cele nierolnicze i leśne na cele nieleśne .....
Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania oraz grunty zrekultywowane i zagospodarowane .....
Zasoby ważniejszych kopalin w 2014 r. ....
Zasoby wodne i pobór wody .....
Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych .....
Wyniki monitoringu jakości wód podziemnych w sieci krajowej .....
Stan jednolitych części wód powierzchniowych objętych monitoringiem .....
Jakość wody z wodociągów dostarczanej ludności do spożycia w 2014 r. ....
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi .....
Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną .....
Oczyszczalnie ścieków .....
Osady ściekowe z przemysłowych i komunalnych oczyszczalni ścieków .....
Całkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza .....
Całkowita emisja dwutlenku siarki, tlenków azotu i pyłów według źródeł zanieczyszczeń .....
Całkowita emisja gazów cieplarnianych .....
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza .....
Średnie miesięczne całkowitej zawartości ozonu w atmosferze .....
Lasy ochronne .....
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona .....
Parki narodowe .....
Rezerwy przyrody .....
Parki krajobrazowe .....
Obszary Natura 2000 .....
Pomniki przyrody .....
Ważniejsze zwierzęta chronione .....
Średnie roczne stężenie cezu-137 w niektórych artykułach spożywczych .....
Odpady według rodzajów w 2014 r. ....
Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej (ceny bieżące) .....

## CHAPTER I. GEOGRAPHY

Geographic location of Poland .....	1	82
Territory and borders .....	2	82
Elevations .....	3	83
Higher mountain peaks .....	4	84
Drainage areas and drainage basins .....	5	85
Principal rivers .....	6	85
Larger and deeper lakes .....	7	86
Major canals .....	8	87
Major artificial reservoirs .....	9	88
Air temperatures .....	10	89
Atmospheric precipitation, wind velocity, insolation and cloudiness .....	11	90

## CHAPTER II. ENVIRONMENTAL PROTECTION

General notes .....	x	91
Geodesic status and directions of land use .....	1 (12)	100
Agricultural land designated for non-agricultural purposes and forest land designated for non-forest purposes .....	2 (13)	101
Devastated and degraded land requiring reclamation and management as well as reclaimed and managed land .....	3 (14)	101
Major mineral resources in 2014 .....	4 (15)	102
Water resources and withdrawal .....	5 (16)	103
Exploitable underground water resources .....	6 (17)	103
Results of monitoring of underground waters quality in domestic network .....	7 (18)	104
Status of uniform bodies of surface water subject to monitoring .....	8 (19)	104
Quality of water from waterworks supplied to the population for consumption in 2014 .....	9 (20)	105
Industrial and municipal wastewater discharged into waters or into the ground .....	10 (21)	105
Wastewater discharged by sewage network .....	11 (22)	105
Wastewater treatment plants .....	12 (23)	106
Sewage sludge from industrial and municipal wastewater treatment plants .....	13 (24)	106
Total emission of main air pollutants .....	14 (25)	107
Total emission of sulphur dioxide, nitrogen oxides and particulates by sources of pollution .....	15 (26)	107
Total emission of greenhouse gases .....	16 (27)	107
Emission and reduction of air pollutants .....	17 (28)	108
Monthly average total ozone content in the atmosphere .....	18 (29)	109
Protective forests .....	19 (30)	109
Area of special nature value under legal protection .....	20 (31)	110
National parks .....	21 (32)	110
Nature reserves .....	22 (33)	111
Landscape parks .....	23 (34)	112
Natura 2000 areas .....	24 (35)	112
Monuments of nature .....	25 (36)	113
Major animals protected .....	26 (37)	113
Average annual caesium-137 concentration in some food products .....	27 (38)	113
Waste by type in 2014 .....	28 (39)	114
Outlays on fixed assets in environmental protection and water management (current prices) .....	29 (40)	115

	Tabl. Table	Str. Page
<b>Efekty rzeczowe uzyskane w wyniku przekazania do użytku inwestycji ochrony środowiska i gospodarki wodnej .....</b>		
<b>Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2014 r. ....</b>		
<b>DZIAŁ III. ORGANIZACJA PAŃSTWA</b>		
<b>Organы przedstawicielskie</b>		
Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w 2015 r. ....		
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej .....		
Wyniki wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 9 X 2011 r. według komitetów wyborczych .....		
Wyniki wyborów do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 9 X 2011 r. według komitetów wyborczych .....		
Wybory posłów do Parlamentu Europejskiego .....		
Wyniki wyborów do Parlamentu Europejskiego w dniu 25 V 2014 r. według komitetów wyborczych .....		
Posłowie i senatorowie .....		
Kluby i koła poselskie VII kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej w 2014 r. ....		
Kluby i koła senackie VIII kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w 2014 r. ....		
Wybrane dane o działalności VI oraz VII kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej .....		
Działalność stałych komisji sejmowych VI oraz VII kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej .....		
Wybrane dane o działalności VII oraz VIII kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej .....		
Działalność stałych komisji senackich VII oraz VIII kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej .....		
Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego .....		
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego w 2014 r. ....		
Wójtowie, burmistrzowie i prezydenci miast w 2014 r. ....		
Wyroki i postanowienia Trybunału Konstytucyjnego		
Działalność Rzecznika Praw Obywatelskich .....		
Wybrane dane o działalności Najwyższej Izby Kontroli .....		
Wybrane dane o działalności regionalnych izb obrachunkowych .....		
<b>Administracja publiczna</b>		
Uwagi ogólne .....		
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej .....		
<b>Struktura terytorialna</b>		
Gminy w 2014 r. ....		
Miasta na prawach powiatu w 2014 r. ....		
Powiaty w 2014 r. ....		
<b>Obrona narodowa i bezpieczeństwo publiczne</b>		
Uwagi ogólne .....		
Stan osobowy Wojska Polskiego .....		
Zatrudnieni w Wojsku Polskim .....		
<b>CHAPTER III. ORGANIZATION OF THE STATE</b>		
<b>Representative organs</b>		
<i>Election of the President of the Republic of Poland in 2015 .....</i>	1 (43)	118
<i>Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland .....</i>	2 (44)	118
<i>Results of the election to the Sejm of the Republic of Poland on 9 X 2011 by election committees .....</i>	3 (45)	119
<i>Results of the election to the Senate of the Republic of Poland on 9 X 2011 by election committees .....</i>	4 (46)	119
<i>Elections of Members of the European Parliament</i>		
<i>Results of the election to the European Parliament on 25 V 2014 by election committees .....</i>	5 (47)	120
<i>Deputies and senators .....</i>	6 (48)	120
<i>Deputy clubs and groups of the VII term of the Sejm of the Republic of Poland in 2014 .....</i>	7 (49)	121
<i>Senate clubs and groups of the VIII term of the Senate of the Republic of Poland in 2014 .....</i>	8 (50)	121
<i>Senate clubs and groups of the VIII term of the Senate of the Republic of Poland in 2014 .....</i>	9 (51)	122
<i>Selected data regarding the activity of the VI and VII term of the Sejm of the Republic of Poland</i>		
<i>Activities of standing committees of the Sejm of the Republic of Poland during the VI and VII term .....</i>	10 (52)	122
<i>Selected data regarding the activity of the VII and VIII term of the Senate of the Republic of Poland .....</i>	11 (53)	123
<i>Activities of standing committees of the Senate of the Republic of Poland during the VII and VIII term .....</i>	12 (54)	124
<i>Elections to organs of local government units .....</i>	13 (55)	124
<i>Councillors of organs of local government units in 2014 .....</i>	14 (56)	125
<i>Village mayors, mayors and presidents of cities in 2014 .....</i>	15 (57)	127
<i>Verdicts and decisions of the Constitutional Tribunal</i>		
<i>Activity of the Human Rights Defender (Ombudsman) .....</i>	16 (58)	129
<i>Selected data regarding the activity of the Supreme Audit Office .....</i>	17 (59)	129
<i>Selected data regarding the activity of the regional chambers of audit .....</i>	18 (60)	130
<i>Selected data regarding the activity of the Supreme Audit Office .....</i>	19 (61)	132
<i>Selected data regarding the activity of the regional chambers of audit .....</i>	20 (62)	133
<b>Public administration</b>		
<i>General notes .....</i>	x	134
<i>Paid employment and wages and salaries in the public administration .....</i>	21 (63)	135
<b>Territorial structure</b>		
<i>Gminas in 2014 .....</i>	22 (64)	136
<i>Cities with powiat status in 2014 .....</i>	23 (65)	137
<i>Powiaty in 2014 .....</i>	24 (66)	137
<b>National defence and public safety</b>		
<i>General notes .....</i>	x	138
<i>Polish Military personnel .....</i>	25 (67)	138
<i>Paid employment in the Polish Military .....</i>	26 (68)	139

	Tabl. Table	Str. Page
Zatrudnienie i wynagrodzenia w Wojsku Polskim	Paid employment and wages and salaries in the Polish Military .....	27 (69) 140
Udział Wojska Polskiego w misjach i operacjach pokojowych według krajów .....	Participation of the Polish Military in peacekeeping missions and operations by country .....	28 (70) 141
Pelnozatrudnieni w bezpieczeństwie publicznym	Full-time paid employment in public safety services .....	29 (71) 141
Zatrudnienie i wynagrodzenia w bezpieczeństwie publicznym .....	Paid employment and wages and salaries in public safety services .....	30 (72) 142
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej .....	Registered activity of the State Fire Service .....	31 (73) 143
<b>DZIAŁ IV. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI</b>		
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x 144
Przestępstwa stwierdzone przez Policję i prokuraturę w zakończonych postępowaniach przygotowawczych .....	Ascertained crimes by the Police and prosecutor's office in completed preparatory proceedings.....	1 (74) 148
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w 2014 r.	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes by the Police in 2014 .....	2 (75) 151
Przestępstwa stwierdzone przez Policję i prokuraturę w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wyniku postępowania .....	Ascertained crimes by the Police and prosecutor's office in completed preparatory proceedings by result of the proceedings .....	3 (76) 153
Postępowania przygotowawcze w sprawach o przestępstwa prowadzone przez jednostki inne niż Policja i prokuratura w 2014 r. ....	Preparatory proceedings regarding offences investigated by other entities than Police and prosecutor's office in 2014 .....	4 (77) 153
Postępowania w sprawach o przestępstwa skarbowe i wykroczenia skarbowe prowadzone przez urzędy celne .....	Proceedings regarding fiscal offences and fiscal petty offences investigated by customs offices	5 (78) 154
Postępowania przygotowawcze w sprawach o przestępstwa prowadzone przez Straż Graniczną .....	Preparatory proceedings regarding offences investigated by the Border Guard .....	6 (79) 154
Zatrudnieni i wynagrodzenia w prokuraturze .....	Paid employees and wages and salaries in the prosecutor's office.....	7 (80) 155
Działalność prokuratury w 2014 r. ....	Activities of the prosecutor's office in 2014 .....	8 (81) 156
Zakończone postępowania przygotowawcze w prokuraturze .....	Resolved preparatory proceedings in prosecutor's office .....	9 (82) 157
Powołanie sędziów .....	Nomination of judges .....	10 (83) 158
Sąd Najwyższy, Naczelnego Sądu Administracyjnego oraz wojewódzkie sądy administracyjne w 2014 r. ....	The Supreme Court, the Supreme Administrative Court and administrative courts of first instance in 2014 .....	11 (84) 158
Działalność Sądu Najwyższego w 2014 r. ....	Activities of the Supreme Court in 2014 .....	12 (85) 159
Działalność Naczelnego Sądu Administracyjnego w 2014 r. ....	Activities of the Supreme Administrative Court in 2014 .....	13 (86) 160
Działalność wojewódzkich sądów administracyjnych w 2014 r. ....	Activities of the administrative courts of first instance in 2014 .....	14 (87) 160
Jednostki sądownictwa powszechnego w 2014 r.	Units of the common courts in 2014 .....	15 (88) 161
Zatrudnieni i wynagrodzenia w sądownictwie powszechnym .....	Paid employees and wages and salaries in common courts .....	16 (89) 162
Działalność sądów powszechnych w 2014 r. ....	Activities of the common courts in 2014 .....	17 (90) 163
Sprawy nieletnich .....	Cases concerning juveniles .....	18 (91) 167
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze w sądach powszechnych w związku z demoralizacją według wieku .....	Juveniles with respect to whom educational measures were validly adjudicated by common courts for demoralization by age .....	19 (92) 168
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze, poprawcze lub kary w sądach powszechnych w związku z czynami karalnymi .....	Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were validly adjudicated by common courts with respect to punishable acts .....	20 (93) 169
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze, poprawcze lub kary w sądach powszechnych według rodzajów środków .....	Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were validly adjudicated by common courts by type of measure .....	21 (94) 171
Nieletni według wykonywanych środków wychowawczych lub poprawczych .....	Juveniles by adjudicated educational or correctional measures .....	22 (95) 171
Zakłady poprawcze, młodzieżowe ośrodki wychowawcze, młodzieżowe ośrodki socjoterapii i schroniska dla nieletnich .....	Correctional centres, youth education centres, youth social therapy centres and detention centres .....	23 (96) 172
Szkoły w zakładach poprawczych, młodzieżowych ośrodkach wychowawczych i schroniskach dla nieletnich .....	Schools in correctional centres, youth education centres and detention centres .....	24 (97) 172
Małotni pod nadzorem sądów .....	Juveniles under court supervision .....	25 (98) 173

	Tabl. Table	Str. Page
Adopcje małoletnich orzeczone przez sąd .....	26 (99)	173
Rodzinne ośrodki diagnostyczno-konsultacyjne i filie .....	27 (100)	174
Orzeczenia sądów powszechnych pierwszej instancji w sprawach karnych dorosłych .....	28 (101)	174
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według rodzajów przestępstw		
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według rodzaju kary .....	29 (102)	175
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według wymiaru kary .....	30 (103)	177
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według wymiaru kary .....	31 (104)	178
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według wymiaru kary pozbawienia wolności w 2014 r. ....	32 (105)	179
Prawomocne orzeczenia sądów rejonowych w sprawach o wykroczenia .....	33 (106)	181
Osoby prawomocnie osadzone przez sądy wojskowe .....	34 (107)	181
Tymczasowo aresztowani i odbywający kary .....	35 (108)	182
Orzeczenia wykonywane wobec osób przebywających w zakładach karnych i aresztach śledczych według wymiaru kary w 2014 r. ....	36 (109)	183
Warunkowe przedterminowe zwolnienia skazanych odbywających karę pozbawienia wolności		
Zakłady karne i areszty śledcze .....	37 (110)	183
Pełnozatrudnieni w służbie więziennej .....	38 (111)	184
Zatrudnienie i wynagrodzenia służby więziennej ...	39 (112)	184
Ochrona zdrowia w zakładach karnych .....	40 (113)	184
Biblioteki w zakładach karnych .....	41 (114)	185
Szkoły w zakładach karnych .....	42 (115)	185
Sprawy załatwione przez komorników .....	43 (116)	185
Działalność notariuszy .....	44 (117)	186
Adwokatura .....	45 (118)	186
Ławnicy w sądach powszechnych .....	46 (119)	187
	47 (120)	187
<b>DZIAŁ V. ORGANIZACJE SPOŁECZNE I POLITYCZNE, KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE</b>		
<b>CHAPTER V. SOCIAL AND POLITICAL ORGANIZATIONS, CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS</b>		
Uwagi ogólne .....	x	188
<b>Organizacje społeczne i polityczne</b>		
Organizacje społeczne i polityczne .....		
Stowarzyszenia i podobne organizacje społeczne, fundacje oraz społeczne podmioty wyznaniowe według głównej dziedziny działalności .....	1 (121)	192
Stowarzyszenia mniejszości narodowych i etnicznych oraz cudzoziemców w Polsce .....	2 (122)	193
Jednostki świadczące usługi reintegracji społeczno-zawodowej prowadzone przez organizacje społeczne i inne podmioty .....	3 (123)	194
	4 (124)	194
<b>Kościoły i związki wyznaniowe</b>		
Niektóre kościoły i związki wyznaniowe w Polsce .....		
Organizacja Kościoła Rzymskokatolickiego w Polsce .....	5 (125)	196
Organizacja Kościoła Greckokatolickiego w Polsce .....	6 (126)	198
Organizacja kościołów stowarzyszonych w Polskiej Radzie Ekumenicznej w 2014 r. ....	7 (127)	199
	8 (128)	200

**DZIAŁ VI. LUDNOŚĆ**

Uwagi ogólne .....	
Ludność na podstawie spisów .....	
Bilans ludności .....	
Ludność na podstawie bilansów .....	
Ludność według płci i wieku .....	
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym .....	
Bilans ludności w wieku produkcyjnym .....	
Ludność w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia .....	
Ludność według głównego źródła utrzymania .....	
Gospodarstwa domowe według wielkości .....	
Gospodarstwa domowe według składu rodzinnego i występowania niepełnosprawności .....	
Rodziny i dzieci w rodzinach .....	
Osoby niepełnosprawne według grup wieku i kategorii niepełnosprawności .....	
Miasta i ludność w miastach .....	
Powierzchnia i ludność miast liczących w 2014 r. 20 tys. i więcej mieszkańców .....	
Gminy zamieszkane przez ludność wiejską .....	
Ruch naturalny ludności .....	
Małżeństwa zawarte i rozwiązane .....	
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie .....	
Płodność kobiet .....	
Współczynniki reprodukcji ludności .....	
Zgony według płci i wieku zmarłych .....	
Zgony według przyczyn .....	
Zgony niemowląt według przyczyn .....	
Zamachy samobójcze zarejestrowane przez Policję .....	
Przeciettne dalsze trwanie życia .....	
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały .....	
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt czasowy .....	
Migracje zagraniczne ludności na okres 12 miesięcy i więcej (długookresowe) według płci i wieku migrantów .....	
Migracje zagraniczne ludności na okres 12 miesięcy i więcej (długookresowe) według kontynentów i krajów .....	
Prognoza ludności .....	
Rezydenci .....	
Rezydenci w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym .....	

**DZIAŁ VII. RYNEK PRACY**

Uwagi ogólne .....	
<b>Aktywność ekonomiczna ludności</b>	
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej — na podstawie BAEL .....	
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku w IV kwartale 2014 r. — na podstawie BAEL .....	
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia w IV kwartale 2014 r. — na podstawie BAEL .....	
<b>Pracujący</b>	
Pracujący .....	
Pracujący według sektorów własności .....	
Pracujący według sekcji i działów .....	

**CHAPTER VI. POPULATION**

General notes .....	x	201
Population based on census data .....	1 (129)	206
Population balance .....	2 (130)	206
Population based on balances .....	3 (131)	207
Population by sex and age .....	4 (132)	208
Working and non-working age population .....	5 (133)	209
Balance of working age population .....	6 (134)	210
<i>Population aged 13 and more by educational level</i> .....	7 (135)	210
<i>Population by main source of maintenance</i> .....	8 (136)	211
<i>Households by size</i> .....	9 (137)	212
<i>Households by family composition and occurrence of disability</i> .....	10 (138)	212
<i>Families and children in families</i> .....	11 (139)	213
<i>Disabled persons by age groups and category of disability</i> .....	12 (140)	213
<i>Towns and urban population</i> .....	13 (141)	214
<i>Area and population of towns with 20 thous. and over inhabitants in 2014</i> .....	14 (142)	214
<i>Gminas and rural population</i> .....	15 (143)	217
<i>Vital statistics of population</i> .....	16 (144)	217
<i>Marriages contracted and dissolved</i> .....	17 (145)	218
<i>Divorces by the number of underage children in the marriage</i> .....	18 (146)	218
<i>Female fertility</i> .....	19 (147)	219
<i>Reproduction rates of population</i> .....	20 (148)	219
<i>Deaths by sex and age of deceased</i> .....	21 (149)	220
<i>Deaths by causes</i> .....	22 (150)	221
<i>Infant deaths by causes</i> .....	23 (151)	222
<i>Suicides registered by Police</i> .....	24 (152)	222
<i>Life expectancy</i> .....	25 (153)	223
<i>Internal migration of population for permanent residence</i> .....	26 (154)	223
<i>Internal migration of population for temporary stay</i> .....	27 (155)	224
<i>International migration of population for period of 12 months and more (long-term migration) by sex and age of migrants</i> .....	28 (156)	224
<i>International migration of population for period of 12 months and more (long-term migration) by continents and countries</i> .....	29 (157)	226
<i>Population projection</i> .....	30 (158)	227
<i>Resident population</i> .....	31 (159)	229
<i>Working and non-working age resident population</i> .....	32 (160)	229

**CHAPTER VII. LABOUR MARKET**

General notes .....	x	230
<b>Economic activity of population</b>		
<i>Economic activity of the population aged 15 and more — on the LFS basis</i> .....	1 (161)	238
<i>Economic activity of the population aged 15 and more by age in IV quarter 2014 — on the LFS basis</i> .....	2 (162)	239
<i>Economic activity of the population aged 15 and more by educational level in IV quarter 2014 — on the LFS basis</i> .....	3 (163)	240
<b>Employment</b>		
<i>Employed persons</i> .....	4 (164)	241
<i>Employed persons by ownership sectors</i> .....	5 (165)	242
<i>Employed persons by sections and divisions</i> .....	6 (166)	242

	Tabl. Table	Str. Page
Pracujący według statusu zatrudnienia .....		
Pracujący według sekcji i statusu zatrudnienia .....		
Przeciętne zatrudnienie .....		
Pracujący w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy .....		
Pracujący według czasu pracy — na podstawie BAEL .....		
Przyjęcia do pracy .....		
Zwolnienia z pracy .....		
Strajki .....		
Koszty pracy .....		
<b>Bezrobocie</b>		
Bezrobotni zarejestrowani, stopa bezrobocia oraz oferty pracy .....		
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani .....		
Bezrobotni zarejestrowani według wieku, poziomu wykształcenia, czasu pozostawania bez pracy oraz stazu pracy .....		
Przeciętna w roku stopa bezrobocia według wieku i poziomu wykształcenia bezrobotnych — na podstawie BAEL .....		
Bezrobotni według miejsca zamieszkania i czasu poszukiwania pracy w IV kwartale 2014 r. — na podstawie BAEL .....		
Bezrobotni w IV kwartale 2014 r. poprzednio pracujący według wykonywanego zawodu w ostatnim miejscu pracy — na podstawie BAEL .....		
Bezrobotni zarejestrowani korzystający z aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu oraz oferty pracy .....		
<b>Warunki pracy</b>		
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) .....		
Wydarzenia i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) .....		
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie .....		
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia .....		
Choroby zawodowe .....		
Działalność Państwowej Inspekcji Pracy .....		
<b>DZIAŁ VIII. WYNAGRODZENIA</b>		
Uwagi ogólne .....		
Wynagrodzenia brutto .....		
Wynagrodzenia brutto według sekcji .....		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto .....		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto według sekcji .....		
Wskaźniki wynagrodzeń nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz wynagrodzeń realnych .....		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto według wybranych sekcji i działów .....		
Zatrudnieni oraz przeciętne wynagrodzenia brutto według grup zawodów wykonywanych za październik 2014 r. .....		
Zatrudnieni według wysokości wynagrodzenia brutto za październik 2014 r. .....		
<b>CHAPTER VIII. WAGES AND SALARIES</b>		
General notes .....	x	269
Gross wages and salaries .....	1 (189)	270
Gross wages and salaries by sections .....	2 (190)	270
Average monthly gross wages and salaries .....	3 (191)	271
Average monthly gross wages and salaries by sections .....	4 (192)	272
Indices of nominal wages and salaries, prices of consumer goods and services and real wages and salaries .....	5 (193)	273
Average monthly gross wages and salaries by selected sections and divisions .....	6 (194)	273
Paid employment and average gross wages and salaries by performed occupational groups for October 2014 .....	7 (195)	275
Paid employment by amount of gross wages and salaries for October 2014 .....	8 (196)	276

**DZIAŁ IX. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE**

Uwagi ogólne .....	
Emeryci i renciści .....	
Świadczenia emerytalne i rentowe brutto .....	
Wskaźniki emerytur i rent nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz emerytur i rent realnych .....	
Osoby pobierające emerytury i renty wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych według wysokości świadczeń w marcu 2014 r. .....	
Zmiany liczby emerytów i rencistów .....	
Osoby pobierające emerytury i renty z tytułu niezdolności do pracy wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych według płci i wieku w 2014 r. .....	
Zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania powypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego .....	
Świadczenia rodzinne .....	
Świadczenie z funduszu alimentacyjnego .....	
Renta socjalna brutto .....	
Zasiłki dla bezrobotnych oraz zasiłki i świadczenia przedemerytalne brutto .....	

**DZIAŁ X. BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH**

Uwagi ogólne .....	
Gospodarstwa domowe .....	
Przeciętna liczba osób i jednostek konsumpcyjnych w gospodarstwach domowych objętych badaniem .....	
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny w gospodarstwach domowych .....	
Przeciętne miesięczne wydatki w gospodarstwach domowych .....	
Przeciętne miesięczne spożycie niektórych artykułów żywieniowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych .....	
Przeciętne dzienne spożycie w przeliczeniu na wartość energetyczną i składniki odżywcze na 1 osobę w gospodarstwach domowych .....	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych .....	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag według grup gospodarstw domowych .....	
Wskaźniki zagrożenia ubóstwem w gospodarstwach domowych .....	
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania .....	

**DZIAŁ XI. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA**

Uwagi ogólne .....	
<b>Infrastruktura komunalna</b>	
Miasta ogółem oraz obsługiwane przez urzędujące komunalne .....	
Ludność w miastach obsługiwanych przez sieć wodociągową, kanalizacyjną i gazową .....	

**CHAPTER IX. SOCIAL BENEFITS**

General notes .....	x	280
Retirees and pensioners .....	1 (197)	284
Gross retirement and other pension benefits .....	2 (198)	284
Indices of nominal retirement and other pensions, prices of consumer goods and services and real retirement and other pensions .....	3 (199)	286
Persons receiving retirement and other pensions paid by the Social Insurance Institution by benefit amount in March 2014 .....	4 (200)	287
Changes in the number of retirees and pensioners .....	5 (201)	287
Persons receiving retirement and disability pensions paid by the Social Insurance Institution by sex and age in 2014 .....	6 (202)	288
Allowances, rehabilitation benefits and one-off accident compensations from social security ....	7 (203)	289
Family benefits .....	8 (204)	291
Alimony fund benefit .....	9 (205)	293
Gross social pension .....	10 (206)	293
Gross unemployment benefits as well as pre-retirement allowances and benefits .....	11 (207)	293

**CHAPTER X. HOUSEHOLD BUDGETS**

General notes .....	x	294
Households .....	1 (208)	300
Average number of persons and consumption units in households included in the survey .....	2 (209)	302
Average monthly available income in households .....	3 (210)	304
Average monthly expenditures in households .....	4 (211)	305
Average monthly consumption of selected food-stuffs per capita in households .....	5 (212)	308
Average daily consumption calculated into caloric value and nutritive components per capita in households .....	6 (213)	310
Price indices of consumer goods and services by household groups .....	7 (214)	310
Price indices of consumer goods and services as well as weight system by household groups .....	8 (215)	311
At-risk-of-poverty rates in households .....	9 (216)	318
Households equipped with selected durable goods .....	10 (217)	319

**CHAPTER XI. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS**

General notes .....	x	320
<b>Municipal infrastructure</b>		
Total number of towns as well as urban areas served by municipal installations .....	1 (218)	325
Population in urban areas served by water supply, sewage and gas supply systems .....	2 (219)	326

	Tabl. Table	Str. Page
Oczyszczalnie ścieków obsługujące miasta .....		
Wodociągi i kanalizacja .....	3 (220)	326
Odbiorcy oraz zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych .....	4 (221)	327
Sieć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych .....	5 (222)	328
Komunikacja miejska .....		
Odpady komunalne .....	6 (223)	328
Nieczystości ciekłe .....	7 (224)	329
Tereny zieleni ogólnodostępnej i osiedlowej .....	8 (225)	330
	9 (226)	330
	10 (227)	331
<b>Mieszkania</b>		
Zasoby mieszkaniowe na podstawie spisów .....	11 (228)	331
Zasoby mieszkaniowe .....	12 (229)	332
Mieszkania według stosunków własnościowych w 2013 r. ....	13 (230)	333
Mieszkania wyposażone w instalacje .....	14 (231)	334
Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia, których budowę rozpoczęto oraz w budowie .....	15 (232)	334
Mieszkania oddane do użytkowania .....	16 (233)	335
Mieszkania oddane do użytkowania według liczby izb	17 (234)	336
<b>DZIAŁ XII. EDUKACJA I WYCHOWANIE</b>		
Uwagi ogólne .....	x	337
<b>Dane zbiorcze</b>		
Edukacja według szczebli kształcenia .....	1 (235)	341
Szkoły według organów prowadzących .....	2 (236)	343
Uczniowie i studenci według grup wieku .....	3 (237)	344
Współczynnik skolaryzacji .....	4 (238)	344
Komputery w szkołach .....	5 (239)	345
Nauczanie języka mniejszości narodowych i etnicznych oraz języka regionalnego w szkołach dla dzieci i młodzieży .....	6 (240)	346
Uczęcy się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych .....	7 (241)	347
Uczęcy się języków obcych w szkołach wyższych		
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi .....	8 (242)	348
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, młodzieżowe ośrodki wychowawcze, młodzieżowe ośrodki socjoterapii oraz ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze .....	9 (243)	348
Wychowanie pozaszkolne .....		
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) .....	10 (244)	349
Domy i stołówki studenckie .....	11 (245)	350
Studenci szkół wyższych otrzymujący stypendia .....	12 (246)	350
Uczestnicy studiów doktoranckich otrzymujący stypendia .....	13 (247)	351
<b>Szkoły dla dzieci i młodzieży</b>		
Szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży .....	14 (248)	351
Gimnazja dla dzieci i młodzieży .....	15 (249)	352
Zasadnicze szkoły zawodowe dla młodzieży .....	16 (250)	352
	17 (251)	353
	18 (252)	354
<b>Schools for children and youth</b>		
Primary schools for children and youth .....	16 (250)	352
Lower secondary schools for children and youth ...	17 (251)	353
Basic vocational schools for youth .....	18 (252)	354

	Tabl. Table	Str. Page
<b>Uczniowie i absolwenci zasadniczych szkół zawodowych dla młodzieży według kierunków kształcenia .....</b>		
<b>Licea ogólnokształcące dla młodzieży .....</b>		
<b>Technika dla młodzieży .....</b>		
<b>Uczniowie i absolwenci techników dla młodzieży według kierunków kształcenia .....</b>		
<b>Ogólnokształcące szkoły artystyczne dla młodzieży .....</b>		
 <b>Szkoły policealne</b>		
<b>Szkoły policealne według form kształcenia i typów szkół .....</b>		
<b>Uczniowie i absolwenci w szkołach policealnych według kierunków kształcenia .....</b>		
 <b>Szkoły wyższe</b>		
<b>Studenci szkół wyższych według kierunków kształcenia .....</b>		
<b>Absolwenci szkół wyższych według kierunków kształcenia .....</b>		
<b>Nauczyciele akademicki w szkołach wyższych ....</b>		
<b>Cudzoziemcy w szkołach wyższych .....</b>		
<b>Studia podyplomowe .....</b>		
<b>Studia doktoranckie .....</b>		
 <b>Szkoły dla dorosłych</b>		
<b>Szkoły podstawowe dla dorosłych .....</b>		
<b>Gimnazja dla dorosłych .....</b>		
<b>Zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych .....</b>		
<b>Licea ogólnokształcące dla dorosłych .....</b>		
<b>Licea profilowane dla dorosłych .....</b>		
<b>Technika i technika uzupełniające dla dorosłych ...</b>		
 <b>Wychowanie przedszkolne</b>		
<b>Wychowanie przedszkolne .....</b>		
 <b>DZIAŁ XIII. OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA</b>		
<b>Uwagi ogólne .....</b>		
<b>Posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego .....</b>		
<b>Pracownicy medyczni .....</b>		
<b>Lekarze specjalści .....</b>		
<b>Lekarze dentycy ze specjalizacją .....</b>		
<b>Ambulatoryjna opieka zdrowotna .....</b>		
<b>Służba medyczny pracy .....</b>		
<b>Stacjonarna opieka zdrowotna .....</b>		
<b>Szpital ogólne .....</b>		
<b>Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna .....</b>		
<b>Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne .....</b>		
<b>Krwiadawstwo .....</b>		
<b>Szczepienia ochronne .....</b>		
<b>Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia .....</b>		
<b>Osoby zarejestrowane w poradniach gruźlicy i chorób płuc oraz nowe zachorowania .....</b>		
<b>Zachorowania na gruźlicę płuc .....</b>		
<b>Zachorowania na choroby weneryczne .....</b>		
<b>Zachorowania na nowotwory złośliwe .....</b>		
 <b>Post-secondary schools</b>		
<b>Post-secondary schools by form of education and type of school .....</b>		
<b>Students and graduates of post-secondary schools by fields of education .....</b>		
 <b>Tertiary education (university level)</b>		
<b>Students of higher education institutions by fields of education .....</b>		
<b>Graduates of higher education institutions by fields of education .....</b>		
<b>Academic teachers in higher education institutions .....</b>		
<b>Foreigners in higher education institutions .....</b>		
<b>Postgraduate studies .....</b>		
<b>Doctoral studies .....</b>		
 <b>Schools for adults</b>		
<b>Primary schools for adults .....</b>		
<b>Lower secondary schools for adults .....</b>		
<b>Basic vocational schools for adults .....</b>		
<b>General secondary schools for adults .....</b>		
<b>Specialized secondary schools for adults .....</b>		
<b>Technical secondary and supplementary technical secondary schools for adults .....</b>		
 <b>Pre-primary education</b>		
<b>Pre-primary education .....</b>		
 <b>CHAPTER XIII. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE</b>		
<b>General notes .....</b>	x	371
<b>Entitled to practise medical profession .....</b>	1 (273)	377
<b>Medical personnel .....</b>	2 (274)	377
<b>Doctors specialists .....</b>	3 (275)	378
<b>Dental specialists .....</b>	4 (276)	378
<b>Out-patient health care .....</b>	5 (277)	379
<b>Occupational medicine service .....</b>	6 (278)	380
<b>In-patient health care .....</b>	7 (279)	380
<b>General hospitals .....</b>	8 (280)	382
<b>Emergency medical services and first aid .....</b>	9 (281)	383
<b>Generally available pharmacies and pharmaceutical outlets .....</b>	10 (282)	383
<b>Blood donation .....</b>	11 (283)	384
<b>Vaccinations .....</b>	12 (284)	384
 <b>Incidence of infectious diseases and poisonings .....</b>	13 (285)	385
<b>Persons registered in tuberculosis and lung diseases out-patient clinics and new cases .....</b>	14 (286)	386
<b>Incidence of pulmonary tuberculosis .....</b>	15 (287)	386
<b>Incidence of venereal diseases .....</b>	16 (288)	387
<b>Incidence of malignant neoplasms .....</b>	17 (289)	388

	Tabl. Table	Str. Page
Osoby zarejestrowane w poradniach zdrowia psychicznego, odwykowych oraz profilaktyki i rehabilitacji osób uzależnionych od substancji psychoaktywnych .....		
Opieka nad dziećmi do lat 3 .....	18 (290)	389
Placówki wsparcia dziennego .....	19 (291)	390
Rodziny zastępcze .....	20 (292)	390
Rodzinne domy dziecka .....	21 (293)	391
Instytucjonalna piecza zastępcza .....	22 (294)	391
Dzieci przekazane do adopcji z pieczy zastępczej .....	23 (295)	392
Placówki pomocy społecznej .....	24 (296)	392
Służby pomocy społecznej .....	25 (297)	392
Społeczeństwa pomocy społecznej .....	26 (298)	394
<b>DZIAŁ XIV. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT</b>		
Uwagi ogólne .....	x	395
<b>Kultura</b>		
Książki i broszury wydane .....	1 (299)	399
Książki i broszury wydane według działów klasyfikacji UNESCO w 2014 r. .....	2 (300)	399
Gazety i czasopisma wydane .....	3 (301)	400
Czasopisma wydane według działów klasyfikacji UNESCO w 2014 r. .....	4 (302)	401
Biblioteki publiczne (z filiami) .....	5 (303)	402
Muzea .....	6 (304)	402
Galerie sztuki .....	7 (305)	402
Teatry, instytucje muzyczne, przedsiębiorstwa estradowe .....	8 (306)	403
Domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice .....	9 (307)	404
Kina .....	10 (308)	405
Produkcja filmów .....	11 (309)	406
Koncesje udzielone przez Krajową Radę Radiofonii i Telewizji na rozpowszechnianie programów radiowych i telewizyjnych .....	12 (310)	406
Abonenci radiowi i telewizyjni .....	13 (311)	406
<b>Turystyka</b>		
Przyjazdy do Polski oraz wyjazdy z Polski .....	14 (312)	407
Uczestnictwo Polaków w wieku 15 lat i więcej w wyjazdach turystycznych .....	15 (313)	407
Baza noclegowa turystyki .....	16 (314)	408
Wykorzystanie bazy noclegowej turystyki .....	17 (315)	410
Placówki gastronomiczne w bazie noclegowej turystyki .....	18 (316)	410
Turyści korzystający z noclegów w bazie noclegowej turystyki .....	19 (317)	411
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w bazie noclegowej turystyki .....	20 (318)	412
Szlaki turystyczne .....	21 (319)	412
Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze .....	22 (320)	413
Górskie i Tatrzaskie Ochotnicze Pogotowia Ratunkowe .....	23 (321)	413
<b>Sport</b>		
Organizacje kultury fizycznej i kluby sportowe .....	24 (322)	414
Wybrane dziedziny i rodzaje sportu w klubach sportowych w 2014 r. .....	25 (323)	414
Udział Polski w igrzyskach olimpijskich .....	26 (324)	416
Udział Polski w igrzyskach paraolimpijskich .....	27 (325)	416
Zdobyte medale przez zawodników polskich w 2014 r. ....	28 (326)	417

**DZIAŁ XV. NAUKA I TECHNIKA.  
SPOŁECZENSTWO  
INFORMACYJNE**
**Nauka i technika**

Uwagi ogólne .....	
Jednostki zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej .....	
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według poziomu wykształcenia .....	
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące) .....	
Zatrudnieni i nakłady w działalności badawczej i rozwojowej według dziedzin nauk .....	
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania (ceny bieżące) .....	
Projekty badawcze finansowane przez ministra właściwego do spraw nauki .....	
Nakłady bieżące na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów badań (ceny bieżące) .....	
Stopień zużycia aparatury naukowo-badawczej w działalności badawczej i rozwojowej .....	
Podstawowe wskaźniki w działalności badawczej i rozwojowej .....	
Nadane tytuły naukowe profesora .....	
Nadane stopnie naukowe .....	
Członkowie Polskiej Akademii Nauk .....	
Archiwa państwowie .....	
Biblioteki naukowe .....	
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle (ceny bieżące) .....	
Udział przychodów netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych w przychodach netto ze sprzedaży w przemyśle .....	

Wynalazki i wzory użytkowe krajowe .....	
Wynalazki i wzory użytkowe krajowe według podmiotów zgłaszających .....	
Wynalazki zagraniczne zgłoszone w Polsce i udzielone patenty .....	
Wynalazki zgłoszone i udzielone patenty według działów techniki .....	
Wynalazki krajowe zgłoszone do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym .....	
Patenty europejskie uprawomocnione w Polsce ...	
Realizacja licencji w przemyśle .....	

**Społeczeństwo informacyjne**

Gospodarstwa domowe posiadające dostęp do Internetu według rodzajów łączy .....	
Osoby w wieku 16–74 lata korzystające z Internetu .....	
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne .....	
Przedsiębiorstwa prowadzące handel elektroniczny .....	
Przedsiębiorstwa wykorzystujące Internet w kontaktach z administracją publiczną .....	

**DZIAŁ XVI. CENY**

Uwagi ogólne .....	
Wskaźniki cen produktu krajowego brutto, popytu krajowego i nakładów inwestycyjnych .....	

**CHAPTER XV. SCIENCE AND TECHNOLOGY.  
INFORMATION SOCIETY**
**Science and technology**

General notes .....	x 419
Units and employment in research and development activity .....	1 (327) 425
Employment in research and development activity by educational level .....	2 (328) 426
Gross domestic expenditures on research and development activity (current prices) .....	3 (329) 427
Employment and gross domestic expenditures in research and development activity by field of science .....	4 (330) 427
Gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds (current prices) .....	5 (331) 428
Research projects financed by the Minister responsible for science .....	6 (332) 428
Current expenditures on research and development activity by type of activity (current prices)	7 (333) 430
Degree of consumption of research equipment in research and development activity .....	8 (334) 430
Main research and development activity indicators	9 (335) 431
Number of titles of professor granted .....	10 (336) 431
Number of scientific degrees awarded .....	11 (337) 432
Members of the Polish Academy of Sciences .....	12 (338) 432
State archives .....	13 (339) 433
Scientific libraries .....	14 (340) 433
Expenditures on innovation activities in industry (current prices) .....	15 (341) 434
Share of net revenues from sales of new or significantly improved products in net revenues from sales in industry .....	16 (342) 435
Resident patent applications and utility model applications .....	17 (343) 436
Resident patent applications and utility model applications by filing entities .....	18 (344) 436
Non-resident patent applications in Poland and patents granted .....	19 (345) 436
Patent applications and patents granted by field of technology .....	20 (346) 437
Resident patent applications to the European Patent Office .....	21 (347) 438
European patents validated in Poland .....	22 (348) 438
Realization of licences in industry .....	23 (349) 439

**Information society**

Households having access to the Internet by type of connections .....	24 (350) 439
Persons aged 16–74 using the Internet .....	25 (351) 440
Enterprises using selected information and communication technologies .....	26 (352) 441
Enterprises conducting e-commerce .....	27 (353) 442
Enterprises using the Internet to contact public administration .....	28 (354) 443

**CHAPTER XVI. PRICES**

General notes .....	x 444
Price indices of gross domestic product, domestic demand and investment outlays .....	1 (355) 448

	Tabl. Table	Str. Page
Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagranicznym .....	2 (356)	448
Wskaźniki cen produkcji rolniczej .....	3 (357)	448
Wskaźniki cen produktów rolnych sprzedawanych oraz cen towarów i usług zakupywanych przez gospodarstwa indywidualne w rolnictwie .....	4 (358)	449
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	5 (359)	449
Relacje cen detalicznych wybranych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu niektórych produktów rolnych .....	6 (360)	450
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	7 (361)	452
Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym .....	8 (362)	452
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu ....	9 (363)	453
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej		
Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji .....	10 (364)	454
Wskaźniki cen towarów i usług .....		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	11 (365)	454
Wskaźniki cen towarów i usług niekonsumpcyjnych .....	12 (366)	454
Ceny detaliczne ważniejszych towarów i usług konsumpcyjnych .....	13 (367)	455
Ceny detaliczne ważniejszych towarów i usług niekonsumpcyjnych .....	14 (368)	457
Retail prices of major consumer goods and services .....	15 (369)	457
Retail prices of major non-consumer goods and services .....	16 (370)	462

## DZIAŁ XVII. ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

Uwagi ogólne .....	x	463
<b>Rolnictwo</b>		
Uwarunkowania i ważniejsze wyniki ekonomiczno-produkcyjne w rolnictwie .....		
Powierzchnia użytków rolnych według rodzajów użytków .....		
Gospodarstwa rolne według grup obszarowych .....		
Produkcja globalna, zużycie pośrednie i wartość dodana brutto produkcji rolniczej .....		
Globalna, końcowa i towarowa produkcja rolnicza (ceny bieżące) .....		
Dynamika globalnej, końcowej i towarowej produkcji rolniczej (ceny stałe) .....		
Globalna i towarowa produkcja rolnicza (ceny bieżące) .....		
Powierzchnia zasiewów .....		
Zbiory i plony ziemnopłodów .....		
Zbiory i plony warzyw .....		
Zbiory owoców .....		
Bydło, trzoda chlewna, owce i konie .....		
Drób .....		
Produkcja żywca rzeźnego .....		
Produkcja, import, eksport i spożycie mięsa, tłuszczy i podrobów .....		
Produkcja mleka krowiego, jaj kurzych i wełny niepranej owczej .....		
Bilans zbóż .....		
Bilans ziemniaków .....		
Bilans mleka krowiego świeżeego .....		
Bilans jaj .....		
Ciągniki rolnicze .....		

## CHAPTER XVII. AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

General notes .....	x	463
<b>Agriculture</b>		
Trends and major economic and production results in agriculture .....	1 (371)	470
Agricultural land area by land type .....	2 (372)	471
Farms by area groups .....	3 (373)	472
Gross agricultural output, intermediate consumption and gross value added .....	4 (374)	472
Gross, final and market agricultural output (current prices) .....	5 (375)	473
Indices of gross, final and market agricultural output (constant prices) .....	6 (376)	473
Gross and market agricultural output (current prices) .....	7 (377)	474
Sown area .....	8 (378)	476
Crop production and yields .....	9 (379)	477
Vegetable production and yields .....	10 (380)	479
Fruit production .....	11 (381)	479
Cattle, pigs, sheep and horses .....	12 (382)	480
Poultry .....	13 (383)	480
Production of animals for slaughter .....	14 (384)	481
Production, imports, exports and consumption of meat, fats and pluck .....	15 (385)	481
Production of cows' milk, hen eggs and sheep's greasy wool .....	16 (386)	483
Cereals balance sheet .....	17 (387)	483
Potatoes balance sheet .....	18 (388)	484
Fresh cows' milk balance sheet .....	19 (389)	484
Eggs balance sheet .....	20 (390)	484
Agricultural tractors .....	21 (391)	485

	Tabl. Table	Str. Page
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik .....	Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient .....	22 (392)   485
Sprzedaż środków ochrony roślin .....	Sales of plant protection products .....	23 (393)   486
Bydło, owce i konie wpisane do ksiąg inventarza zarodowego .....	Cattle, sheep and horses in breeding registers .....	24 (394)   486
Inseminacja krów .....	Artificial insemination of cows .....	25 (395)   486
Skup produktów rolnych .....	Procurement of agricultural products .....	26 (396)   487
Dynamika skupu produktów rolnych (ceny stałe)	Indices of agricultural products procurement (constant prices) .....	27 (397)   488
Skup ważniejszych produktów rolnych .....	Procurement of major agricultural products .....	28 (398)   489
Skup zbóż i ziemniaków w latach gospodarczych	Procurement of cereals and potatoes by farming year .....	29 (399)   490
<b>Łowiectwo</b>		
Niektóre zwierzęta lowne .....	Selected game species .....	30 (400)   490
Odstrzał, odłów i zasiedlenie niektórych zwierząt lownych .....	Selected species of game shot, trapped and stocked .....	31 (401)   491
<b>Leśnictwo</b>		
Powierzchnia gruntów leśnych .....	Forest land .....	32 (402)   491
Powierzchnia lasów .....	Forest areas .....	33 (403)   492
Zasoby drzewne na pniu .....	Growing stock of standing wood .....	34 (404)   493
Zasobność i przeciętny wiek drzewostanów w lasach	Resources and average age of tree stands in forests	35 (405)   494
Leśne zasoby genetyczne w 2014 r. ....	Genetic forest resources in 2014 .....	36 (406)   495
Pozyskanie drewna .....	Removals .....	37 (407)   495
Pozyskanie drewna według sortymentów .....	Removals by assortments .....	38 (408)   496
Odnawianie, zalesienia i inne prace hodowlane ....	Renewals, afforestations and other forest breeding work .....	39 (409)   496
Ochrona lasów .....	Forest protection .....	40 (410)   497
Pożary w lasach .....	Forest fires .....	41 (411)   497
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień	Trees and shrubs outside the forest and removals	42 (412)   497
Stan zdrowotny lasów .....	Forest condition .....	43 (413)   498
Sprzedaż drewna z lasów w zarządzie Lasów Państwowych .....	Timber sales from forests managed by State Forests .....	44 (414)   499
Gospodarka leśna w parkach narodowych .....	Forest management in national parks .....	45 (415)   500
<b>Rybactwo</b>		
Połowy ryb morskich i słodkowodnych .....	Sea and freshwater fish catches .....	46 (416)   500
<b>DZIAŁ XVIII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b>		
<b>CHAPTER XVIII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION</b>		
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   501
<b>Przemysł</b>		
Produkcja sprzedana przemysłu .....	Sold production of industry .....	1 (417)   505
Produkcja sprzedana przemysłu według sektorów własności (ceny bieżące) .....	Sold production of industry by ownership sectors (current prices) .....	2 (418)   505
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów (ceny bieżące) .....	Sold production of industry by sections and divisions (current prices) .....	3 (419)   506
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu (ceny stałe) .....	Indices of sold production of industry (constant prices) .....	4 (420)   508
Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....	Sold production of industry by main industrial groupings .....	5 (421)   509
Podstawowe dane o podmiotach gospodarczych w przemyśle według liczby zatrudnionych w 2014 r.	Basic data regarding economic entities in industry by number of paid employees in 2014 .....	6 (422)   509
Produkcja ważniejszych wyrobów .....	Production of major products .....	7 (423)   510
Bilans węgla kamiennego .....	Balance of hard coal .....	8 (424)   517
Bilans węgla brunatnego .....	Balance of lignite .....	9 (425)   517
Bilans ropy naftowej .....	Balance of crude oil .....	10 (426)   518
Bilans gazu ziemnego wysokometanowego .....	Balance of high-methane natural gas .....	11 (427)   518

	Tabl. Table	Str. Page
Bilans gazu ziemnego zaazotowanego .....	Balance of nitrified natural gas .....	12 (428) 518
Bilans benzyn silnikowych .....	Balance of motor gasoline .....	13 (429) 519
Bilans olejów napędowych .....	Balance of diesel oils .....	14 (430) 519
Bilans energii elektrycznej .....	Balance of electricity .....	15 (431) 520
Syntetyczny bilans energii .....	Synthetic balance of energy .....	16 (432) 520
Bilans niektórych materiałów .....	Balances of selected materials .....	17 (433) 521
Moc zainstalowana brutto w elektrowniach .....	Gross installed capacity in power plants .....	18 (434) 523
<b>Budownictwo</b>		
Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices) ....	19 (435) 523
Produkcja budowlano-montażowa .....	Construction and assembly production .....	20 (436) 524
Produkcja budowlano-montażowa według działów (ceny bieżące) .....	Construction and assembly production by divisions (current prices) .....	21 (437) 524
Dynamika produkcji budowlano-montażowej według działów (ceny stałe) .....	Indices of construction and assembly production by divisions (constant prices) .....	22 (438) 525
Podstawowe dane o podmiotach budowlanych realizujących produkcję budowlano-montażową według liczby pracujących w 2014 r. .....	Basic data regarding construction entities realizing construction and assembly production by number of persons employed in 2014 .....	23 (439) 525
Produkcja budowlano-montażowa według rodzajów obiektów budowlanych (ceny bieżące) .....	Construction and assembly production by type of constructions (current prices) .....	24 (440) 525
Budynki oddane do użytkowania .....	Buildings completed .....	25 (441) 527
Nowo wybudowane budynki mieszkalne oddane do użytkowania według liczby mieszkań i liczby izb .....	Newly built residential buildings completed by number of dwellings and number of rooms .....	26 (442) 529
<b>DZIAŁ XIX. TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ</b>		
<b>CHAPTER XIX. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS</b>		
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   530
<b>Transport</b>		
Sieć komunikacyjna .....	Transport infrastructure .....	1 (443) 535
Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej (ceny bieżące)	Revenues from sale of products and services of transportation and storage (current prices) .....	2 (444) 535
Przewozy ładunków .....	Transport of goods .....	3 (445) 536
Przewozy ładunków według grup ładunkowych .....	Transport of goods by groups of goods .....	4 (446) 537
Przewozy pasażerów .....	Transport of passengers .....	5 (447) 539
Tabor kolejowy normalnotorowy .....	Standard gauge rolling stock .....	6 (448) 539
Przewozy ładunków transportem kolejowym normalnotorowym według kierunków komunikacji	Standard gauge railway transport of goods by destination .....	7 (449) 540
Przewozy pasażerów transportem kolejowym normalnotorowym .....	Transport of passengers by standard gauge railway transport .....	8 (450) 540
Przewozy pasażerów transportem samochodowym	Transport of passengers by road transport .....	9 (451) 540
Morska flota transportowa .....	Maritime transport fleet .....	10 (452) 540
Morska flota transportowa według wieku statków	Maritime transport fleet by age of ships .....	11 (453) 541
Przewozy ładunków transportem morskim według rodzajów żeglugi i zasięgów pływania .....	Maritime transport of goods by type of cargo and range of navigation .....	12 (454) 541
Przewozy ładunków transportem morskim według relacji przewozów .....	Maritime transport of goods by cargo relations ....	13 (455) 542
Przewozy ładunków transportem morskim według kategorii ładunkowych .....	Maritime transport of goods by type of cargo .....	14 (456) 542
Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich .....	Goods loaded and unloaded in seaports .....	15 (457) 542
Statki wchodzące do portów morskich .....	Ships arrivals at seaports .....	16 (458) 543
Ruch pasażerów w portach morskich .....	Passenger traffic at seaports .....	17 (459) 543
Tabor płynący śródlądowym transportu wodnego .....	Inland waterway transport fleet .....	18 (460) 543
Przewozy ładunków śródlądowym transportem wodnym w komunikacji międzynarodowej .....	Inland waterway transport of goods in international traffic .....	19 (461) 544
Wybrane dane o transporcie lotniczym rozkładowym .....	Selected data on scheduled air transport .....	20 (462) 544
Ruch pasażerów w portach lotniczych .....	Passenger traffic at airports .....	21 (463) 545
Pojazdy samochodowe i ciągniki zarejestrowane	Registered road vehicles and tractors .....	22 (464) 545
Wypadki drogowe .....	Road traffic accidents .....	23 (465) 546

Tabl. Table	Str. Page
----------------	--------------

**Łączność**

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług działalności pocztowej i kurierskiej oraz telekomunikacji (ceny bieżące) .....	
Niektóre usługi pocztowe .....	
Niektóre usługi pocztowe operatora wyznaczonego w obrębie zagranicznym .....	
Placówki pocztowe i listonosze operatora wyznaczonego .....	
Abonenci telefoniczni, aparaty telefoniczne oraz połączenia telefoniczne .....	
Stacje nadawcze w zakresie radiofonii i telewizji ...	

**DZIAŁ XX. HANDEL I GASTRONOMIA**

Uwagi ogólne .....	
Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) .....	
Dynamika sprzedaży detalicznej (ceny stałe) .....	
Sprzedaż detaliczna w podmiotach gospodarczych według liczby pracujących (ceny bieżące) .....	
Struktura sprzedaży detalicznej w sklepach i stacjach paliw według grup towarów (ceny bieżące) .....	
Sklepy i stacje paliw .....	
Podmioty gospodarcze według liczby sklepów .....	
Gastronomia .....	
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych (ceny bieżące) .....	
Magazyny handlowe .....	
Dostawy wybranych towarów konsumpcyjnych ....	

**DZIAŁ XXI. HANDEL ZAGRANICZNY**

Uwagi ogólne .....	
Obroty handlu zagranicznego według głównych partnerów (ceny bieżące) .....	
Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące) .....	
Dynamika importu i eksportu (ceny stałe) .....	
Obroty handlu zagranicznego według grup krajów (ceny bieżące) .....	
Obroty handlu zagranicznego z krajami OECD według sekcji SITC (ceny bieżące) .....	
Obroty handlu zagranicznego według wybranych krajów (ceny bieżące) .....	
Import i eksport według sekcji Nomenklatury Scalnej CN (ceny bieżące) .....	
Dynamika importu i eksportu według sekcji Nomenklatury Scalnej CN (ceny stałe) .....	
Import i eksport ważniejszych towarów według Nomenklatury Scalnej CN .....	
Import i eksport według sekcji SITC (ceny bieżące) .....	
Dynamika importu i eksportu według sekcji SITC (ceny stałe) .....	
Rozdysponowanie importu i eksportu według głównych kategorii ekonomicznych (ceny bieżące) .....	

**DZIAŁ XXII. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW**

Uwagi ogólne .....	
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw .....	

**Communications**

Revenues from sale of products and services of postal and courier activities as well as telecommunications (current prices) .....	24 (466)	547
Selected postal services .....	25 (467)	547
Selected postal services of appointed operator in foreign traffic .....	26 (468)	548
Postal offices and postmen of appointed operator	27 (469)	548
Telephone subscribers, telephone sets and telephone calls .....	28 (470)	549
Radio and television broadcasting .....	29 (471)	549

**CHAPTER XX. TRADE AND CATERING**

General notes .....	x	550
Retail sales (current prices) .....	1 (472)	552
Indices of retail sales (constant prices) .....	2 (473)	552
Retail sales in economic entities by number of persons employed (current prices) .....	3 (474)	552
Structure of retail sales in shops and petrol stations by groups of goods (current prices) .....	4 (475)	553
Shops and petrol stations .....	5 (476)	553
Economic entities by number of shops .....	6 (477)	554
Catering .....	7 (478)	554
Wholesale of commodities in trade enterprises (current prices) .....	8 (479)	555
Trade warehouses .....	9 (480)	555
Deliveries of selected consumer goods .....	10 (481)	556

**CHAPTER XXI. FOREIGN TRADE**

General notes .....	x	557
Foreign trade turnover by main trading partners (current prices) .....	1 (482)	560
Foreign trade turnover (current prices) .....	2 (483)	561
Indices of imports and exports (constant prices) ...	3 (484)	561
Foreign trade turnover by groups of countries (current prices) .....	4 (485)	561
Foreign trade turnover with OECD countries by SITC sections (current prices) .....	5 (486)	562
Foreign trade turnover by selected countries (current prices) .....	6 (487)	563
Imports and exports by sections of Combined Nomenclature — CN (current prices) .....	7 (488)	567
Indices of imports and exports by sections of Combined Nomenclature — CN (constant prices) .....	8 (489)	569
Imports and exports of major commodities by Combined Nomenclature — CN .....	9 (490)	571
Imports and exports by SITC sections (current prices) .....	10 (491)	575
Indices of imports and exports by SITC sections (constant prices) .....	11 (492)	576
Distribution of imports and exports by broad economic categories (current prices) .....	12 (493)	577

**CHAPTER XXII. FINANCES OF ENTERPRISES**

General notes .....	x	579
Revenues, costs and financial result of enterprises .....	1 (494)	582

	Tabl. Table	Str. Page
Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach .....	<i>Economic relations in enterprises</i> .....	2 (495) 591
Aktywa obrotowe przedsiębiorstw .....	<i>Current assets of enterprises</i> .....	3 (496) 592
Kapitały (fundusze) własne przedsiębiorstw .....	<i>Share equity (funds) of enterprises</i> .....	4 (497) 594
Kapitał zagraniczny przedsiębiorstw według kraju pochodzenia .....	<i>Foreign capital of enterprises by countries of origin</i> .....	5 (498) 596
Zobowiązania przedsiębiorstw .....	<i>Liabilities of enterprises</i> .....	6 (499) 597
<b>DZIAŁ XXIII. PIENIĄDZ I BANKI. RYNEK GIEŁDOWY. ZAKŁADY UBEZPIECZEŃ. OTWARTE FUNDUSZE EMERYTALNE</b>		
<b>CHAPTER XXIII. MONEY AND BANKS. THE STOCK MARKET. INSURANCE COMPANIES. OPEN PENSION FUNDS</b>		
Uwagi ogólne .....	<i>General notes</i> .....	x   599
<b>Pieniądz i banki</b>		
Bilans skonsolidowany monetarnych instytucji finansowych .....	<i>Consolidated balance sheet of monetary financial institutions</i> .....	1 (500) 610
Bilans Narodowego Banku Polskiego .....	<i>Balance sheet of the National Bank of Poland</i> .....	2 (501) 611
Bilans banków komercyjnych .....	<i>Balance of commercial banks</i> .....	3 (502) 612
Bilans banków spółdzielczych .....	<i>Balance of cooperative banks</i> .....	4 (503) 612
Bilans spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych .....	<i>Balance of cooperative savings and credit unions</i> .....	5 (504) 613
Czynniki kreacji podaży pieniądza (M3) .....	<i>Counterparts of M3 money supply</i> .....	6 (505) 614
Podaż pieniądza (M3) .....	<i>M3 money supply</i> .....	7 (506) 614
Bilans płatniczy Polski .....	<i>Poland's balance of payments</i> .....	8 (507) 615
Zadłużenie zagraniczne i oficjalne aktywa rezerwowe Polski .....	<i>Foreign debt and official reserve assets of Poland</i> .....	9 (508) 617
Napływ kapitału z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich w Polsce według kraju pochodzenia udziałowca .....	<i>Foreign direct investment inflows in Poland by origin country of shareholder</i> .....	10 (509) 617
Zobowiązania z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich w Polsce według kraju pochodzenia udziałowca .....	<i>Foreign direct investment positions in Poland by origin country of shareholder</i> .....	11 (510) 618
Średni kurs niektórych walut w Narodowym Banku Polskim .....	<i>Average exchange rate of some currency in the National Bank of Poland</i> .....	12 (511) 619
Stopa procentowa Narodowego Banku Polskiego	<i>Interest rates of National Bank of Poland</i> .....	13 (512) 619
Przychody, koszty i wynik finansowy banków komercyjnych .....	<i>Revenues, costs and financial results of commercial banks</i> .....	14 (513) 620
Przychody, koszty i wynik finansowy banków spółdzielczych .....	<i>Revenues, costs and financial results of cooperative banks</i> .....	15 (514) 621
Przychody, koszty i wynik finansowy spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych .....	<i>Revenues, costs and financial results of cooperative savings and credit unions</i> .....	16 (515) 622
Kapitał (fundusz) podstawowy banków .....	<i>Issued capital of banks</i> .....	17 (516) 622
<b>Rynek giełdowy</b>		
Obroty na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych .....	<i>Turnover value on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange</i> .....	18 (517) 623
Akcie i prawa do akcji na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych .....	<i>Shares and rights to shares on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange</i> .....	19 (518) 623
Kontrakty terminowe na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych .....	<i>Futures contracts on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange</i> .....	20 (519) 624
Obroty na rynku NewConnect Giełdy Papierów Wartościowych .....	<i>Turnover value on the NewConnect market of the Warsaw Stock Exchange</i> .....	21 (520) 625
Rynek skarbowych papierów wartościowych (Treasury BondSpot Poland) .....	<i>Treasury securities market (Treasury BondSpot Poland)</i> .....	22 (521) 625
Rynek instrumentów dłużnych Catalyst .....	<i>Debt securities on the Catalyst market</i> .....	23 (522) 626
<b>Zakłady ubezpieczeń</b>		
Bilans zakładów ubezpieczeń .....	<i>Balance sheet of insurance companies</i> .....	24 (523) 627
Techniczny rachunek ubezpieczeń .....	<i>Technical insurance account</i> .....	25 (524) 628
Ogólny rachunek zysków i strat zakładów ubezpieczeń .....	<i>General profit and loss account of insurance companies</i> .....	26 (525) 630
Ubezpieczenia według rodzaju ryzyka .....	<i>Insurance by type of risk</i> .....	27 (526) 631
Kapitał zagraniczny zakładów ubezpieczeń według krajów pochodzenia .....	<i>Foreign capital of insurance companies by countries of origin</i> .....	28 (527) 635

Tabl. Table	Str. Page
----------------	--------------

**Otwarte fundusze emerytalne**

Przychody, koszty i wynik finansowy powszechnych towarzystw emerytalnych .....	
Przychody, koszty i wynik finansowy otwartych funduszy emerytalnych .....	
Aktywa otwartych funduszy emerytalnych .....	
Składki i odsetki przekazane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych do otwartych funduszy emerytalnych .....	
Portfel inwestycyjny otwartych funduszy emerytalnych .....	
Stopy zwrotu otwartych funduszy emerytalnych ....	

**DZIAŁ XXIV. FINANSE PUBLICZNE**

Uwagi ogólne .....	
Budżet państwa .....	
Budżet środków europejskich .....	
Państwowy dług publiczny .....	
Dług Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji .....	
Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta .....	
Wynik budżetu państwa, wynik budżetu środków europejskich i państwowego długu publicznego w relacji do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) .....	
Wydatki budżetu państwa według działów .....	
Dotacje podmiotowe i przedmiotowe z budżetu państwa .....	
Przychody, koszty i wynik finansowy państwo-wych osób prawnych, instytucji gospodarki budżetowej i agencji wykonawczych budżetu państwa .....	
Przychody i wydatki państwowych funduszy celowych .....	
Przychody i wydatki Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i Funduszu Emerytalno-Rentowego .....	
Budżety jednostek samorządu terytorialnego .....	
Wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego według działów .....	
Przychody i koszty samorządowych zakładów budżetowych .....	
Odliczenia od dochodu i podatku dochodowego od osób fizycznych .....	
Odliczenia od dochodu, podstawy opodatkowania i podatku dochodowego od osób prawnych .....	

**DZIAŁ XXV. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE**

Uwagi ogólne .....	
<b>Inwestycje</b>	
Nakłady inwestycyjne .....	
Nakłady inwestycyjne według sektorów własności (ceny bieżące) .....	
Dynamika nakładów inwestycyjnych według sekcji i działów (ceny stałe) .....	

**Open pension funds**

Revenues, costs and financial results of general pension societies .....	29 (528)	635
Revenues, costs and financial results of open pension funds .....	30 (529)	636
Assets of open pension funds .....	31 (530)	636
Contributions and interest transferred from the Social Insurance Institution to open pension funds .....	32 (531)	637
Open pension funds investment portfolio .....	33 (532)	637
Open pension funds rates of return .....	34 (533)	637

**CHAPTER XXIV. PUBLIC FINANCE**

General notes .....	x	638
The state budget .....	1 (534)	643
The European funds budget .....	2 (535)	645
Public debt .....	3 (536)	646
State Treasury debt according to the place of issue criterion .....	4 (537)	646
State Treasury debt according to residency criterion .....	5 (538)	647
Result of the state budget, result of the European funds budget and public debt in relation to gross domestic product (current prices) .....	6 (539)	647
State budget expenditure by division .....	7 (540)	648
State budget entity-defined grants and product grants .....	8 (541)	649
Revenue, costs and financial result of state legal persons, budgetary management institutions and executive agencies of state budget .....	9 (542)	649
Revenue and expenditure of appropriated state funds .....	10 (543)	650
Revenue and expenditure of Social Insurance Fund and Pension Fund .....	11 (544)	651
Local government units budgets .....	12 (545)	652
Local government units budgets expenditure by division .....	13 (546)	655
Revenue and costs of local government budgetary establishments .....	14 (547)	656
Deductions from income and from personal income tax .....	15 (548)	656
Deductions from income, tax base and from corporate income tax .....	16 (549)	658

**CHAPTER XXV. INVESTMENTS. FIXED ASSETS**

General notes .....	x	659
<b>Investments</b>		
Investment outlays .....	1 (550)	662
Investment outlays by ownership sectors (current prices) .....	2 (551)	663
Indices of investment outlays by sections and divisions (constant prices) .....	3 (552)	663

	Tabl. Table	Str. Page	
Nakłady inwestycyjne według sekcji i działów (ceny bieżące) .....	Investment outlays by sections and divisions (current prices) .....	4 (553)	665
Nakłady inwestycyjne na środki trwałe w 2014 r. (ceny bieżące) .....	Investment outlays on fixed assets in 2014 (current prices) .....	5 (554)	667
<b>Środki trwałe</b>			
Wartość brutto środków trwałych .....	Gross value of fixed assets .....	6 (555)	669
Wartość brutto środków trwałych według sektorów własności (bieżące ceny ewidencjyne) .....	Gross value of fixed assets by ownership sectors (current book-keeping prices) .....	7 (556)	670
Dynamika wartości brutto środków trwałych (ceny stałe) .....	Indices of gross value of fixed assets (constant prices) .....	8 (557)	670
Wartość brutto, netto i stopień zużycia środków trwałych .....	Gross and net value and degree of consumption of fixed assets .....	9 (558)	671
Wartość brutto i stopień zużycia środków trwałych według grup w 2014 r. .....	Gross value and degree of consumption of fixed assets by groups in 2014 .....	10 (559)	673
Wartość brutto środków trwałych uzyskanych z działalności inwestycyjnej (bieżące ceny ewidencjyjne) .....	Gross value of fixed assets obtained from investment activity (current book-keeping prices) .....	11 (560)	676
Wartość brutto środków trwałych zlikwidowanych (bieżące ceny ewidencjyjne) .....	Gross value of liquidated fixed assets (current book-keeping prices) .....	12 (561)	677
<b>DZIAŁ XXVI. RACHUNKI NARODOWE</b>			
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	678
Dochód narodowy (ceny bieżące) .....	National income (current prices) .....	1 (562)	692
Rachunek produktów (wyrobów i usług; ceny bieżące) .....	Goods and services account (current prices) .....	2 (563)	692
Rachunek produktów (wyrobów i usług) — dynamika (ceny stałe) .....	Goods and services account — indices (constant prices) .....	3 (564)	693
Dynamika (wartości, volumenu i cen) produkcji globalnej, zużycia pośredniego i produktu krajowego brutto .....	Indices (value, volume and price) of output, intermediate consumption and gross domestic product .....	4 (565)	693
Produkcja globalna (ceny bieżące) .....	Output (current prices) .....	5 (566)	694
Dynamika produkcji globalnej (ceny stałe) .....	Indices of output (constant prices) .....	6 (567)	695
Zużycie pośrednie (ceny bieżące) .....	Intermediate consumption (current prices) .....	7 (568)	696
Dynamika zużycia pośredniego (ceny stałe) .....	Indices of intermediate consumption (constant prices) .....	8 (569)	697
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) .....	Gross domestic product (current prices) .....	9 (570)	698
Dynamika produktu krajowego brutto (ceny stałe) .....	Indices of gross domestic product (constant prices) .....	10 (571)	700
Produkcja globalna, zużycie pośrednie i wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych (ceny bieżące) .....	Output, intermediate consumption and gross value added by institutional sectors (current prices) .....	11 (572)	702
Produkcja globalna, zużycie pośrednie oraz wartość dodana brutto według wybranych sekcji i działów (ceny bieżące) .....	Output, intermediate consumption and gross value added by selected sections and divisions (current prices) .....	12 (573)	708
Niektóre czynniki tworzenia produktu krajowego brutto .....	Selected factors in the generation of gross domestic product .....	13 (574)	710
Rachunek tworzenia dochodów (ceny bieżące) ....	Generation of income account (current prices) .....	14 (575)	712
Popyt krajowy (ceny bieżące) .....	Domestic demand (current prices) .....	15 (576)	716
Relacja popytu krajowego do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) .....	Relation of domestic demand to gross domestic product (current prices) .....	16 (577)	717
Dynamika (wartości, volumenu i cen) popytu krajowego .....	Indices (value, volume and price) of domestic demand .....	17 (578)	717
Dochody, wydatki i nadwyżka (+)/deficyt (-) sektora instytucji rządowych i samorządowych .....	Revenue, expenditure and surplus (+)/deficit (-) of the general government sector .....	18 (579)	719
Wydatki sektora instytucji rządowych i samorządowych według funkcji .....	Expenditure of the general government sector by function .....	19 (580)	722
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych .....	Debt of the general government sector .....	20 (581)	723
Relacja nadwyżki (+)/deficytu (-) oraz dlużu sektora instytucji rządowych i samorządowych do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) .....	Relation of surplus (+)/deficit (-) and debt of the general government sector to gross domestic product (current prices) .....	21 (582)	723
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych .....	Nominal income of the households sector .....	22 (583)	724
Dynamika nominalnych i realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych .....	Indices of gross disposable income (nominal and real) of the households sector .....	23 (584)	726

	Tabl. Table	Str. Page
Nominalne dochody do dyspozycji netto w sektorze gospodarstw domowych .....	Net nominal disposable income of the households sector .....	24 (585) 727
Rachunek wykorzystania nominalnych dochodów w sektorze gospodarstw domowych .....	Use of nominal income account of the households sector .....	25 (586) 727
Spożycie indywidualne skorygowane (ceny bieżące) .....	Actual individual consumption (current prices) .....	26 (587) 728
Spożycie w sektorze gospodarstw domowych (ceny bieżące) .....	Households' final consumption expenditure (current prices) .....	27 (588) 728
Dynamika spożycia w sektorze gospodarstw domowych (ceny stałe) .....	Indices of households' final consumption expenditure (constant prices) .....	28 (589) 729
<b>DZIAŁ XXVII. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b>	<b>CHAPTER XXVII. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x 730
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON .....	Entities of the national economy recorded in the REGON register .....	1 (590) 731
Spółki zarejestrowane w rejestrze REGON według form prawnych .....	Companies recorded in the REGON register by legal status .....	2 (591) 733
<b>DZIAŁ XXVIII. PRZEGŁĄD MIĘDZYNARODOWY</b>	<b>CHAPTER XXVIII. INTERNATIONAL REVIEW</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x 735
Niektóre wskaźniki społeczno-gospodarcze świata .....	Selected indices of socio-economic world development .....	1 (592) 747
Zbiory i produkcja światowa wybranych artykułów rolnych .....	World production of selected agricultural products .....	2 (593) 752
Produkcja światowa ważniejszych wyrobów przemysłowych .....	World production of principal industrial products ...	3 (594) 753
Udział i miejsce Polski w świecie .....	Poland in the world .....	4 (595) 754
Udział i miejsce Polski w Europie .....	Poland in Europe .....	5 (596) 755
Polska w Unii Europejskiej w 2014 r. ....	Poland in the European Union in 2014 .....	6 (597) 756
<b>Powierzchnia. Ludność</b>	<b>Total area. Population</b>	
Powierzchnia i ludność świata .....	Total area and population of the world .....	7 (598) 760
Powierzchnia, ludność i stolice krajów świata .....	Total area, population and capital cities of the countries of the world .....	8 (599) 760
Powierzchnia, ludność i stolice terytoriów niesamodzielnych .....	Total area, population and capital cities of the dependent territories .....	9 (600) 766
Wielkie miasta świata .....	Large cities of the world .....	10 (601) 769
Ludność według wieku .....	Population by age .....	11 (602) 774
Ruch naturalny ludności .....	Vital statistics of population .....	12 (603) 775
Migracje zagraniczne .....	International migration .....	13 (604) 777
Małżeństwa zawarte i rozwody .....	Marriages contracted and divorces .....	14 (605) 779
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2013 r. ....	Life expectancy in 2013 .....	15 (606) 780
Wierni i duchowieństwo Kościoła Katolickiego na świecie .....	Catholics and clergy of the Catholic Church in the world .....	16 (607) 781
<b>Ochrona środowiska naturalnego</b>	<b>Environmental protection</b>	
Całkowity pobór wody .....	Total water withdrawal .....	17 (608) 783
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków .....	Population connected to wastewater treatment plants .....	18 (609) 784
Emisja zanieczyszczeń powietrza .....	Emission of air pollutants .....	19 (610) 785
Odpady komunalne wytworzone .....	Municipal waste generated .....	20 (611) 787
Ocena stanu zdrowotnego lasów metodą bioindykacyjną w 2014 r. ....	Evaluation of forest condition with bioindication method in 2014 .....	21 (612) 788
<b>Rynek pracy</b>	<b>Labour market</b>	
Ludność aktywna zawodowo .....	Economically active population .....	22 (613) 789
Pracujący według rodzajów działalności — na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4 .....	Employment by kinds of activity — according to ISIC Rev. 4 classification .....	23 (614) 790

	Tabl. Table	Str. Page
Bezrobocie .....	24 (615)	791
Bezrobocie osób młodych .....	25 (616)	792
Poszkodowani w wypadkach przy pracy — rodzaje działalności na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4 .....	26 (617)	793
<b>Wynagrodzenia. Warunki życia</b>		
Miesięczne wynagrodzenia minimalne brutto .....	27 (618)	795
Granica ubóstwa — na podstawie badania EU-SILC .....	28 (619)	796
Wskaźnik zagrożenia ubóstwem — na podstawie badania EU-SILC .....	29 (620)	797
<b>Edukacja. Zdrowie. Kultura. Turystyka. Działalność badawczo-rozwojowa</b>		
Wychowanie przedszkolne .....	30 (621)	798
Uczniowie szkół podstawowych i ponadpodstawowych .....	31 (622)	799
Studenci szkół wyższych .....	32 (623)	801
Pracownicy medyczni .....	33 (624)	802
Szpitalne .....	34 (625)	804
Turystyka zagraniczna .....	35 (626)	805
Nakłady i zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej w 2013 r. .....	36 (627)	806
<b>Sprzedaż detaliczna. Ceny</b>		
Dynamika sprzedaży detalicznej towarów (ceny stałe) .....	37 (628)	807
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	38 (629)	808
<b>Rolnictwo. Leśnictwo. Rybactwo</b>		
Dynamika produkcji rolniczej (ceny stałe) .....	39 (630)	809
Ludność aktywna zawodowo w rolnictwie .....	40 (631)	810
Powierzchnia użytków rolnych .....	41 (632)	812
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony zbóż .....	42 (633)	814
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony pszenicy .....	43 (634)	815
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony żyta .....	44 (635)	816
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony jęczmienia .....	45 (636)	817
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony owsa .....	46 (637)	818
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony kukurydzy .....	47 (638)	819
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony ryżu .....	48 (639)	820
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony ziemniaków .....	49 (640)	821
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony buraków cukrowych .....	50 (641)	822
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony trzciny cukrowej .....	51 (642)	823
Powierzchnia zasiewów, zbiory herbaty i kawy .....	52 (643)	824
Zbiory bawełny .....	53 (644)	825
Powierzchnia zasiewów, zbiory i plony tytoniu .....	54 (645)	826
Bydło i trzoda chlewna .....	55 (646)	827
Produkcja mięsa z uboju .....	56 (647)	829
Produkcja mleka krowiego .....	57 (648)	830
Produkcja jaj kurzych .....	58 (649)	831
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych na 1 ha użytków rolnych (w przeliczeniu na czysty składnik) .....	59 (650)	832
Pozyskanie drewna (grubizny) .....	60 (651)	833
Połów morskie i słodkowodne .....	61 (652)	835

**Przemysł**

Dynamika produkcji przemysłowej według rodzajów działalności (ceny stałe) — na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4 .....
Produkcja surowców energetycznych (w ekwiwalencie węgla kamiennego) .....
Wydobycie węgla kamiennego .....
Wydobycieropy naftowej .....
Wydobycie gazu ziemnego .....
Produkcja masła .....
Produkcja cukru surowego .....
Produkcjatarcicy .....
Produkcja papieru i tektury .....
Produkcjanawozów mineralnych lub chemicznych (w przeliczeniu na czysty składnik) .....
Produkcja cementu .....
Produkcjastali surowej .....
Produkcjamiedzi rafinowanej .....
Produkcjaaluminium pierwotnego .....
Produkcjacynku .....
Moc zainstalowana netto w elektrowniach oraz zużycie energii elektrycznej .....
Produkcja brutto energii elektrycznej .....

**Transport. Łączność**

Transport kolejowy .....
Transport samochodowy .....
Samochody w użytkowaniu .....
Wypadki drogowe .....
Przeładunek w portach morskich .....
Transport lotniczy .....
Abonenci telefonii stacjonarnej .....
Abonenci telefonii ruchomej .....
Użytkownicy Internetu oraz abonenci stałego szerokopasmowego łączainterwentowego .....

**Handel zagraniczny**

Import i eksport (ceny bieżące) .....
Dynamika importu i eksportu (ceny stałe) .....
Struktura importu i eksportu według grup towarów (ceny bieżące) — na podstawie klasyfikacji SITC .....

**Finanse**

Bilans płatniczy .....
Kursywalut (urzędowe) .....
Operacje sektora instytucji rządowych i samorządowych w 2014 r. .....
Relacja nadwyżki (+)/deficytu (-) oraz długusektora instytucji rządowych i samorządowych do produktukrajowego brutto (ceny bieżące) .....

**Produkt krajowy brutto**

Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) .....
Produkt krajowy brutto według paritetu siły nabywczej na 1 mieszkańca (ceny bieżące) .....
Dynamikaproduktukrajowego brutto (ceny stałe)
Relacyjapożycia i akumulacji do produktukrajowego brutto (ceny bieżące) .....

**Industry**

Indices of industrial production by kinds of activity (constant prices) — according to the ISIC Rev. 4 classification .....
Production of power raw materials (in hard coal equivalent) .....
Production of hard coal .....
Production of crude petroleum .....
Production of natural gas .....
Production of butter .....
Production of raw sugar .....
Production of sawnwood .....
Production of paper and paperboard .....
Production of mineral or chemical fertilizers (in terms of pure ingredient) .....
Production of cement .....
Production of crude steel .....
Production of refined copper .....
Production of primary aluminium .....
Production of zinc .....
Net installed capacity of power plants and consumption of electricity .....
Gross production of electricity .....

**Transport. Komunikacje**

Railway transport .....
Road transport .....
Motor vehicles in use .....
Road traffic accidents .....
Goods loaded and unloaded in seaports .....
Air transport .....
Fixed line telephone subscribers .....
Mobile telephone subscribers .....
Internet users and fixed broadband Internet subscribers .....

**Foreign trade**

Imports and exports (current prices) .....
Indices of imports and exports (constant prices) ...
Commodity structure of imports and exports (current prices) — according to the SITC classification .....

**Finance**

Balance of payments .....
Currency exchange rates (official) .....
General government sector operations in 2014 ....
Relation of surplus (+)/deficit (-) and debt of the general government sector to gross domestic product (current prices) .....
94 (685) 875

**Gross domestic product**

Gross domestic product (current prices) .....
Gross domestic product at purchasing power parity per capita (current prices) .....
Indices of gross domestic product (constant prices) .....
Relation of final consumption expenditure and gross capital formation to gross domestic product (current prices) .....
98 (689) 879

Tabl. Table	Str. Page
62 (653)	836
63 (654)	839
64 (655)	840
65 (656)	841
66 (657)	842
67 (658)	843
68 (659)	844
69 (660)	845
70 (661)	846
71 (662)	847
72 (663)	849
73 (664)	850
74 (665)	851
75 (666)	852
76 (667)	853
77 (668)	854
78 (669)	855
79 (670)	856
80 (671)	857
81 (672)	858
82 (673)	859
83 (674)	860
84 (675)	861
85 (676)	862
86 (677)	863
87 (678)	864
88 (679)	865
89 (680)	867
90 (681)	869
91 (682)	871
92 (683)	873
93 (684)	874
94 (685)	875
95 (686)	876
96 (687)	877
97 (688)	878

	Tabl. Table	Str. Page
Dynamika spożycia i akumulacji (ceny stałe) .....	<i>Indices of final consumption expenditure and gross capital formation (constant prices)</i> .....	99 (690)
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności (ceny bieżące) — na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4 .....	<i>Structure of gross value added by kinds of activity (current prices) — according to the ISIC Rev. 4 classification</i> .....	100 (691)
Udział kosztów związanych z zatrudnieniem w produkcie krajowym brutto (ceny bieżące) .....	<i>Share of compensation of employees in gross domestic product (current prices)</i> .....	101 (692)
Relacja eksportu towarów i usług do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) .....	<i>Relation of goods and services exports to gross domestic product (current prices)</i> .....	102 (693)
		881
		883
		884
		885

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.  
*magnitude zero.*

Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;  
*magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;*

(0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.  
*magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.*

Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.  
*data not available or not reliable.*

Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.  
*not applicable.*

Znak ♦ — występujący w „Przeglądzie międzynarodowym” oznacza, że dane dla Polski różnią się zakresem od danych w części krajowej Rocznika.  
*in the chapter "International review", indicates that data for Poland differ in scope from data in the domestic portion of the Yearbook.*

Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 17 na str. 35.  
*categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 17 on page 35.*

Znak # — oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.  
*data should not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.*

„W tym” “Of which” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.  
*— indicates that not all elements of the sum are given.*

Comma (.) — used in figures represents the decimal point.

## SKRÓTY

### ABBREVIATIONS

tys. thous.	= tysiąc = thousand	Bq	= bekerel = becquerel
mln	= milion = million	kJ	= kilodżul = kilojoule
mld	= miliard = billion	kcal	= kilokaloria = kilocalorie
bn	= złoty = billion	GJ	= gigadżul = gigajoule
zł	= złoty	TJ	= teradżul = terajoule
zł	= dolar amerykański United States dollar	PJ	= petadżul = petajoule
USD		°C	= stopień Celsjusza centigrade
egz. kpl.	= egzemplarz = komplet	mmHg	= milimetr słupa rtęci millimetre of mercury
szt.	= sztuka	s	= sekunda second
pcs	= pieces	min	= minuta minute
wol.	= wolumin	h	= godzina hour
vol.	= volume	d	= doba
		r.	= rok
g	= gram gram	t-km	= tonokilometr
kg	= kilogram kilogram	tkm	= tonne-kilometre
dt	= decytona deciton	pas	= pasażer
t	= tona tonne	pass	= passenger
μm	= mikrometr micrometre	pas·km	= pasażerokilometr
mm	= milimetr millimetre	pass·km	= passenger-kilometre
cm	= centymetr centimetre	DWT	= tona nośności całkowitej ładunku i zapasów statku dead weight tonne
m	= metr metre	GT	= pojemność brutto statku gross tonnage
km	= kilometr kilometre	NT	= pojemność netto statku net tonnage
cm <sup>2</sup>	= centymetr kwadratowy square centimetre	p. u	= powierzchnia użytkowa
m <sup>2</sup>	= metr kwadratowy square metre	ceg brick	= cegła przeliczeniowa materiałówściennych standard brick unit expressing the quantity of wall building materials
ha	= hektar hectare	t/r	= ton rocznie
km <sup>2</sup>	= kilometr kwadratowy square kilometre	t/y	= tonnes per year
ml	= mililitr millilitre	art.	= artykuł
l	= litr litre	Art.	= article
hl	= hektolitr hectolitre	b.	= byłe
cm <sup>3</sup>	= centymetr sześcienny cubic centimetre	cd.	= ciąg dalszy
dm <sup>3</sup>	= decymetr sześcienny cubic decimetre	cont.	= continued'
m <sup>3</sup>	= metr sześcienny cubic metre	dł.	= długość
dam <sup>3</sup>	= dekametr sześcienny cubic decametre	dok.	= dokończenie
hm <sup>3</sup>	= hektometr sześcienny cubic hectometre	cont.	= continued'
km <sup>3</sup>	= kilometr sześcienny cubic kilometre	k.	= kolo (w pobliżu)
W	= wat watt	kat.	= kategoria
kW	= kilowat kilowatt	kk	= Kodeks karny
MW	= megawat megawatt	kks	= Kodeks karny skarbowy
kWh	= kilowatogodzina kilowatt-hour	kpc	= Kodeks postępowania cywilnego
GWh	= gigawatogodzina gigawatt-hour	kpk	= Kodeks postępowania karnego
TWh	= terawatogodzina terawatt-hour	kw	= Kodeks wykroczeń
		kl.	= klasa
		M.	= morze
		m.	= miasto
		m.st.	= miasto stołeczne

nr (Nr) No.	= numer = number	ISIC	= Miedzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Rodzajów Działalności <i>International Standard Industrial Classification of All Economic Activities</i>												
ok.	= około	SITC	= Miedzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu <i>Standard International Trade Classification</i>												
pkt	= punkt	EFTA													
poj.	= pojemność	EKG ECE	= Europejskie Stowarzyszenie Wolnego Handlu <i>European Free Trade Association</i>												
poz.	= pozycja														
rep.	= repertoriun <i>repertory</i>														
tabl.	= tablica <i>table</i>	EUROSTAT	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej <i>Statistical Office of the European Union</i>												
ust. woj.	= ustęp = województwo	FAO	= Organizacja Narodów Zjednoczonych do Spraw Wyżywienia i Rolnictwa <i>Food and Agriculture Organization of the United Nations</i>												
0°1'1"	<table border="0"> <tr> <td>E = wschód <i>East</i></td> <td>IATA</td> <td>= Miedzynarodowe Zrzeszenie Przewoźników Lotniczych <i>International Air Traffic Association</i></td> </tr> <tr> <td>N = północ <i>North</i></td> <td>MFW IMF</td> <td>= Miedzynarodowy Fundusz Walutowy <i>International Monetary Fund</i></td> </tr> <tr> <td>S = południe <i>South</i></td> <td>MOP ILO</td> <td>= Miedzynarodowa Organizacja Pracy <i>International Labour Organization</i></td> </tr> <tr> <td>W = zachód <i>West</i></td> <td>OECD</td> <td>= Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju <i>Organization for Economic Cooperation and Development</i></td> </tr> </table>	E = wschód <i>East</i>	IATA	= Miedzynarodowe Zrzeszenie Przewoźników Lotniczych <i>International Air Traffic Association</i>	N = północ <i>North</i>	MFW IMF	= Miedzynarodowy Fundusz Walutowy <i>International Monetary Fund</i>	S = południe <i>South</i>	MOP ILO	= Miedzynarodowa Organizacja Pracy <i>International Labour Organization</i>	W = zachód <i>West</i>	OECD	= Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju <i>Organization for Economic Cooperation and Development</i>		
E = wschód <i>East</i>	IATA	= Miedzynarodowe Zrzeszenie Przewoźników Lotniczych <i>International Air Traffic Association</i>													
N = północ <i>North</i>	MFW IMF	= Miedzynarodowy Fundusz Walutowy <i>International Monetary Fund</i>													
S = południe <i>South</i>	MOP ILO	= Miedzynarodowa Organizacja Pracy <i>International Labour Organization</i>													
W = zachód <i>West</i>	OECD	= Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju <i>Organization for Economic Cooperation and Development</i>													
Pd.	= Południowa	ONZ UN	= Organizacja Narodów Zjednoczonych <i>United Nations</i>												
Rep.	= Republika <i>Republic</i>	SAC	= Stowarzyszenie Apostolstwa Katolickiego <i>Societas Apostolatus Catholici</i>												
Dz. U.	= Dziennik Ustaw	UE EU	= Unia Europejska <i>European Union</i>												
MP	= Monitor Polski	ESA	= Europejski System Rachunków Narodowych i Regionalnych <i>European System of National and Regional Accounts</i>												
Min.	= Ministerstwo	UNEP	= Program ONZ Ochrony Środowiska <i>United Nations Environment Programme</i>												
PKP	= Polskie Koleje Państwowe	UNESCO	= Organizacja Narodów Zjednoczonych do Spraw Oświaty, Nauki i Kultury <i>United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization</i>												
PKB GDP	= produkt krajowy brutto = gross domestic product	SNA	= Wspólnoty Europejskie <i>European Communities</i>												
CN	= Nomenklatura Scalona <i>Combined Nomenclature</i>	WHO	= Światowa Organizacja Zdrowia <i>World Health Organization</i>												

## **UWAGI OGÓLNE**

## **GENERAL NOTES**

**1.** Prezentowane w Roczniku dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

**2.** Dane prezentuje się:

- 1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasifikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

W ramach PKD 2007 wyodrębniono „**Przemysł**” jako dodatkowe grupowanie, które obejmuje sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”;

- 2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków narodowych;

- 3) według **sektorów własności**:

- sektor publiczny — grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszana” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,
- sektor prywatny — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszana” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektoralnej w kapitale (mieniu) podmiotu.

„Własność mieszana” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestryjnym spółki.

3. Dane prezentowane dla województw, powiatów i gmin odpowiadają poziomowi 2, 4 i 5 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) z późniejszymi zmianami.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- 50 osób i więcej.

5. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

**1.** *Data presented in the Yearbook — unless otherwise indicated — concern the entire national economy.*

**2.** *Data are presented:*

- 1) according to the Polish Classification of Activities — PKD 2007, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 I 2008 by the decree of the Council of Ministers, dated 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.*

*The item "Industry" was introduced as an additional grouping, including sections "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" as well as "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities";*

- 2) according to institutional sectors — exclusively within the scope of national accounts;*

- 3) according to ownership sectors:*

- public sector — grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), the ownership of local government units as well as "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of public sector entities,*

- private sector — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.*

*"Mixed ownership" is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company's registration application.*

- 3. Data presented for voivodships, powiats and gminas correspond to levels 2, 4 and 5 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS valid since 1 I 2008 was introduced by the decree of the Council of Ministers, dated 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments.*

*4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the number of persons employed and — unless otherwise indicated — include entities employing:*

- up to 9 persons,*
- from 10 to 49 persons,*
- 50 persons and more.*

- 5. Data — unless otherwise indicated — are compiled in accordance with the respective organizational status of units of the national economy.*

**6.** Dane w podziale według sekcji i działów PKD 2007, według sektorów instytucjonalnych oraz w podziale administracyjnym opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

**Metoda przedsiębiorstw** (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

W przypadku gdy dane statystyczne grupowane metodą przedsiębiorstw ujmują również informacje dotyczące części składowych podmiotów gospodarki narodowej utworzonych w celu prowadzenia działalności innej niż prowadzona w jednostce macierzystej, każdorazowo poinformowano o tym fakcie w poszczególnych działach Rocznika.

**7.** Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Podjęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

**8.** Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD 2007 — należy wymienić:

1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności (KZiS)**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego, zatrudnionych i ich wynagrodzeń oraz bezrobotnych; klasyfikacja opracowana na podstawie Klasyfikacji Zawodów (ISCO-08) wprowadzona została z dniem 1 VII 2010 r. rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 IV 2010 r. (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 760);

2) **Polską Klasyfikację Wyrobów i Usług — PKWiU 2008**, na podstawie której dokonuje się grupowania wyrobów i towarów; PKWiU 2008, opracowana na podstawie międzynarodowych klasyfikacji i nomenklatur, wprowadzona została z dniem 1 I 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 X 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293) z późniejszymi zmianami;

3) **Nomenklaturę Scaloną CN oraz Międzynarodową Standardową Klasyfikację Handlu (SITC)**, na podstawie których dokonuje się grupowania towarów w handlu zagranicznym;

4) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen);

5) **Polską Klasyfikację Obiektów Budowlanych (PKOB)**, na podstawie której dokonuje się grupowania obiektów budowlanych; PKOB, opracowana na podstawie Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (CC), wprowadzona została z dniem

**6. Data according to NACE Rev. 2 sections and divisions, by institutional sectors as well as according to administrative division, are compiled — unless otherwise indicated — using the enterprise method.**

In the **enterprise (entity) method**, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

When statistical data grouped by the enterprise method include information concerning component parts of entities of the national economy, established in order to conduct activity other than that which is conducted by the parent entity, this fact is indicated in the individual chapters of the Yearbook.

**7. The term *entities of the national economy* is understood as legal entities, i.e. legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.**

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and services) on their own-account in order to earn a profit.

**8. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications, according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:**

1) **the Occupations and Specializations Classification (KZiS)**, on the basis of which councillors of organs of local government units, paid employees and their wages and salaries as well as the unemployed are grouped; the classification compiled on the basis of the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08) was introduced on 1 VII 2010 by the decree of the Minister of Labour and Social Policy, dated 27 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2014 item 760);

2) **the Polish Classification of Goods and Services — PKWiU 2008**, on the basis of which products and goods are grouped; compiled on the basis of international classifications and nomenclatures, was introduced on 1 I 2009 by the decree of the Council of Ministers, dated 29 X 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293) with later amendments;

3) **the Combined Nomenclature CN and the Standard International Trade Classification (SITC)**, on the basis of which goods in foreign trade are grouped;

4) **the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) of the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped;

5) **the Polish Classification of Types of Construction (PKOB)**, on the basis of which type of constructions are grouped; PKOB, compiled on the basis of the Classification of Types of Constructions (CC), was introduced on 1 I 2000

1 I 2000 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 XII 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316) z późniejszymi zmianami;

6) **Klasyfikację Środków Trwałych (KŚT)**, na podstawie której dokonuje się grupowania środków trwałych według rodzajów; KŚT wprowadzona została z dniem 1 I 2011 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 XII 2010 r. (Dz. U. Nr 242, poz. 1622).

9. Informacje w podziale według **województw, powiatów i gmin** oraz w podziale na **miasła i wieś** — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w każdorazowym podziale administracyjnym. Przez **miasła** rozumie się gminy miejskie oraz miasła w gminach miejsko-wiejskich, przez **więś** — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tablicach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

Do wyceny produkcji i wartości dodanej przyjęto od 1995 r. kategorię **ceny bazowej**, zastępując cenę producenta.

**Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniężna otrzymywana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatki i cła od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów, jak podatek akcyzowy od produktów krajowych i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych oraz do 2010 r. zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. Jako **ceny stałe** w latach 1995—2014 przyjęto w przypadku:

- 1) produkcji rolniczej, sprzedaży detalicznej, importu i eksportu, nakładów inwestycyjnych — od 1996 r., środków trwałych, produkcji globalnej, zużycia pośredniego i produktu krajowego brutto — ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany, z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego;
- 2) produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej:
  - ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.) dla lat 2006—2010,
  - ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) od 2011 r.

12. **Liczby względne (wskaźniki, odsetki)** obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

**Wskaźniki dynamiki** — w przypadku zmian metodycznych, zmian kategorii ceny przyjmowanej do

by the decree of the Council of Ministers, dated 30 XII 1999 (Journal of Laws No. 112, item 1316) with later amendments;

6) the **Classification of Fixed Assets (KŚT)**, on the basis of which fixed assets are grouped according to type; KŚT was introduced on 1 I 2011 by the decree of the Council of Ministers, dated 10 XII 2010 (Journal of Laws No. 242, item 1622).

9. Information by **voivodship, powiat and gmina** as well as by **urban and rural area** — unless otherwise indicated — is presented according to administrative division in a given period. The term **urban area** is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while a **rural area** is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

10. Data in **current prices** correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

In order to evaluate production and value added the **basic price** category was implemented since 1995, which replaced the producer's category.

**Basic price** is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products include: value added tax — VAT (on domestic products and on imports), taxes and customs duties on imports (including excise tax) as well as other taxes on products, such as excise tax on domestic products and taxes on selected types of services (e.g., on games of chance and mutual betting and until 2010 lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration).

11. Constant prices in 1995—2014 were adopted as follows:

- 1) agricultural output, retail sales, imports and exports, investment outlays — since 1996, fixed assets as well as output, intermediate consumption and gross domestic product — current prices from the year preceding the surveyed year, with the exception of potatoes, vegetables and fruit, in case of which average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year;
- 2) sold production of industry, construction and assembly production:
  - 2005 constant prices (2005 average current prices) for 2006—2010,
  - 2010 constant prices (2010 average current prices) since 2011.

12. **Relative numbers (indices, percentages)** are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

**Indices** — in case of methodological changes, changes in price categories used in the evaluation

wyceny produkcji, zmian systemu cen stałych oraz zmian systemu wag do obliczania wskaźników cen w poszczególnych okresach — obliczono w warunkach porównywalnych.

Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

**13. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe), przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja, spożycie) — według stanu w dniu 30 VI.

Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności opracowaną:

- za lata 1989—2009 (w przypadku wskaźników dynamiki — za lata 1990—2010) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, przy czym dla lat 1999 (stan w dniu 31 XII), 2000 i 2001 według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.,

- od 2010 r. (w przypadku wskaźników dynamiki — od 2011 r.) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, przy czym dla 2010 r. — według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

**14. Niekotóre informacje za ostatni rok zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.**

**15. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.**

**16. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami, zgodnie z zasadą, że jako źródłodawcę podaje się instytucję przekazującą informacje prezentowane w tabelicy za ostatni rok.**

**17. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasoryfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:**

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
<b>MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA CHORÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)</b>	
<b>INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)</b>	
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych <i>Diseases of blood and blood-forming organs</i>	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
Wady rozwojowe wrodzone <i>Congenital anomalies</i>	Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomalne <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Objawy i stany niedokładnie określone <i>Symptoms and ill-defined conditions</i>	Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych jednostek chorobowych, gdzie indziej niesklasyfikowane <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>

<b>skrót abbreviation</b>	<b>pełna nazwa full name</b>
<b>POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007 STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2</b>	
<b>sekcje sections</b>	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
<i>Trade; repair of motor vehicles</i>	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering</i>	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi <i>Accommodation and food service activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <i>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use</i>	Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby <i>Activities of households as employers; undifferentiated goods-and services-producing activities of households for own use</i>
<b>działy divisions</b>	
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo, włączając działalność usługową <i>Crop and animal production, hunting and related service activities</i>	Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo, włączając działalność usługową <i>Crop and animal production, hunting and related service activities</i>
Produkcja skór i wyrobów skórzanych	Produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <i>Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	Produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	Wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <i>Manufacture of pharmaceutical products</i>	Produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
Produkcja wyrobów z metali <i>Manufacture of metal products</i>	Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>

<b>skrót abbreviation</b>	<b>pełna nazwa full name</b>
<b>POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007 (dok.) STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2 (cont.)</b>	
<b>działы (dok.) divisions (cont.)</b>	
Produkcja maszyn i urządzeń	Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
Gospodarka odpadami; odzysk surowców	Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców
Budowa budynków	Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	Roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej
Handel hurtowy <i>Wholesale trade</i>	Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi <i>Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Handel detaliczny <i>Retail trade</i>	Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi <i>Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Transport lądowy i rurociągowy <i>Land and pipeline transport</i>	Transport lądowy oraz transport rurociągowy <i>Land transport and transport via pipelines</i>
<b>NOMENKLATURA SCALONA CN COMBINED NOMENCLATURE — CN</b>	
<b>sekcje sections</b>	
Tłuszcze i oleje <i>Fats and oils</i>	Tłuszcze i oleje pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego oraz produkty ich rozkładu; gotowe tłuszcze jadalne; woski pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego <i>Animal or vegetable fats and oils and their cleavage products; prepared edible fats; animal or vegetable waxes</i>
Przetwory spożywcze <i>Prepared foodstuffs</i>	Gotowe artykuły spożywcze; napoje bezalkoholowe, alkoholowe i ocet; tyton i przemysłowe namiastki tytoniu <i>Prepared foodstuffs; beverages, spirits and vinegar; tobacco and manufactured tobacco substitutes</i>
Produkty przemysłu chemicznego <i>Products of the chemical industry</i>	Produkty przemysłu chemicznego lub przemysłów pokrewnych <i>Products of the chemical or allied industries</i>
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz artykuły z nich <i>Plastics and rubber and articles thereof</i>	Tworzywa sztuczne i artykuły z nich; kauczuk i artykuły z kauczuku <i>Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof</i>
Skóry i artykuły z nich <i>Raw hides and skins, articles thereof</i>	Skóry i skóry surowe, skóry wyprawione, skóry futerkowe i artykuły z nich; wyroby siodlarskie i rymarskie; artykuły podróżne, torebki i podobne pojemniki; artykuły z jelit zwierzęcych (innych niż z jelit jedwabników) <i>Raw hides and skins, leather, furskins and articles thereof; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles of animal gut (other than silkworm gut)</i>

<b>skrót abbreviation</b>	<b>pełna nazwa full name</b>
<b>NOMENKLATURA SCALONA CN (cd.) COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)</b>	
<b>sekcje (cd.) sections (cont.)</b>	
Drewno i artykuły z drewna <i>Wood and articles of wood</i>	Drewno i artykuły z drewna; węgiel drzewny; korek i artykuły z korka; wyroby ze słomy, z esparto lub pozostałych materiałów do wyplatania; wyroby koszykarskie i wyroby z wikliny <i>Wood and articles of wood; wood charcoal; cork and articles of cork; manufactures of straw, of esparto or of other plaiting materials; basketware and wickerwork</i>
Ścier drewnny, papier, tektura i artykuły z nich <i>Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof</i>	Ścier z drewna lub z pozostałego włóknistego materiału celulozowego; papier lub tektura z odzysku (makulatura i odpady); papier i tektura oraz artykuły z nich <i>Pulp of wood or of other fibrous cellulosic material; recovered (waste and scrap) paper or paperboard; paper and paperboard and articles thereof</i>
Obuwie, nakrycia głowy itp. <i>Footwear, headgear, etc.</i>	Obuwie, nakrycia głowy, parasole, parasole przeciwsłoneczne, laski, stołki myśliwskie, bicze, szpicruty i ich części; pióra przygotowane i artykuły z nich; kwiaty sztuczne; artykuły z włosów ludzkich <i>Footwear, headgear, umbrellas, sun umbrellas, walking-sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof; prepared feathers and articles made therewith; artificial flowers; articles of human hair</i>
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <i>Articles of stone, ceramic products, glass</i>	Artykuły z kamienia, gipsu, cementu, azbestu, miki lub podobnych materiałów; wyroby ceramiczne; szkło i wyroby ze szkła <i>Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials; ceramic products; glass and glassware</i>
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <i>Pearls, precious stones, metals and articles thereof</i>	Perły naturalne lub hodowlane, kamienie szlachetne lub półszlachetne, metale szlachetne, metale platerowane metalem szlachetnym i artykuły z nich; sztuczna biżuteria; monety <i>Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad with precious metal, and articles thereof; imitation jewellery; coin</i>
Metale nieszlachetne i artykuły z nich <i>Base metals and articles thereof</i>	Metale nieszlachetne i artykuły z metali nieszlachetnych <i>Base metals and articles of base metal</i>
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny <i>Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment</i>	Maszyny i urządzenia mechaniczne; sprzęt elektryczny; ich części; urządzenia do rejestracji i odtwarzania dźwięku, urządzenia telewizyjne do rejestracji i odtwarzania obrazu i dźwięku oraz części i wyposażenie dodatkowe do tych artykułów <i>Machinery and mechanical appliances; electrical equipment; parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers, and parts and accessories of such articles</i>
Sprzęt transportowy <i>Transport equipment</i>	Pojazdy, statki powietrzne, jednostki pływające oraz współdziałające urządzenia transportowe <i>Vehicles, aircraft, vessels and associated transport equipment</i>

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
	NOMENKLATURA SCALONA CN (dok.) <i>COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)</i>
<b>sekce (dok.)</b> <b>sections (cont.)</b>	
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. <i>Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.</i>	Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, kinematograficzne, pomiarowe, kontrolne, precyzyjne, medyczne lub chirurgiczne; zegary i zegarki; instrumenty muzyczne; ich części i akcesoria <i>Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, precision, medical or surgical instruments and apparatus; clocks and watches; musical instruments; parts and accessories thereof</i>
Broń i amunicja <i>Arms and ammunition</i>	Broń i amunicja; ich części i akcesoria <i>Arms and ammunition; parts and accessories thereof</i>

\*  
\*      \*

**Wyjaśnienia metodyczne** dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych zamieszczone w uwagach ogólnych do poszczególnych działów. Rozszerzone wyjaśnienia dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki Czytelnik znajdzie w publikacjach tematycznych oraz w serii „Zeszyty metodyczne i klasyfikacje”.

**Methodological explanations** concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are enumerated in the general notes to individual chapters. More detailed information pertaining to particular fields of statistics can be found in subject matter publications as well as in the series "Zeszyty metodyczne i klasyfikacje" (Methodologies and classifications).

Uwaga do tabel I—III. Szczegółowe wyjaśnienia dotyczące zakresu prezentowanych danych zamieszczono w uwagach  
*Note to tables I—III. Detailed information concerning the scope of the data presented is found in the general notes to individual*

### I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU

#### MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
STAN I OCHRONA ENVIRONMENTAL								
1	Użytki rolne wyłączone na cele nierolnicze <sup>b</sup> (w ciągu roku) w ha .....	.	.	.	8976	10549	5936	1501
2	Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania (stan w dniu 31 XII) w tys. ha .....	.	.	.	91,7	109	93,7	71,5
3	Grunty zrekultywowane (w ciągu roku) w tys. ha .....	.	.	.	4,5	4,4	2,7	2,2
4	Grunty zagospodarowane (w ciągu roku) w tys. ha .....	.	.	.	3,5	4,3	2,3	1,2
5	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w hm <sup>3</sup> .....	.	.	.	12713	14184	14248	11049
6	Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi (do 1990 r. — do wód powierzchniowych) w hm <sup>3</sup> .....	.	.	.	10534	12011	11368	9161
7	w tym wymagające oczyszczania .....	.	.	.	4278	4681	4115	2502
8	w tym nieoczyszczane .....	.	.	.	2017	1978	1343	301
9	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <sup>c</sup> .....	.	.	.	.	.	.	53,6
	Całkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza <sup>de</sup> w tys. t:							
10	dzwutlenek siarki .....	.	.	.	.	.	3210	1451
11	tlenki azotu (wyrażone w NO <sub>2</sub> ) .....	.	.	.	.	.	1280	844
12	dzwutlenek węgla .....	.	.	.	.	.	379465	319483
13	tlenek węgla .....	.	.	.	.	.	7406	2647
14	niemetanowe lotne związki organiczne .....	.	.	.	.	.	1128	865
15	amoniak .....	.	.	.	.	.	508	284
16	pyły .....	.	.	.	.	.		444
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:							
17	pyłowych .....	.	.	.	89,0	91,7	95,2	99,0
18	gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	.	.	.	.	11,4	15,7	43,7
19	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej kraju (stan w dniu 31 XII) .....	.	.	.	0,6	3,5	19,4	32,5
	Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w mln t:							
20	wytworzone w ciągu roku .....	.	.	.	.	.		126
21	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenach własnych zakładów (stan w końcu roku) .....	.	.	.	684	914	1638	2011
22	Odpady komunalne <sup>d</sup> zebrane (w ciągu roku) w mln t ....	.	.	.	.	10,1	11,1	12,2
23	w tym przeznaczone do recyklingu .....	.	.	.	.	.		0,0

a W rubryce dla 1970 r. dane dotyczą 1975 r. b W trybie obowiązujących przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych kowe. c Niektóre dane za lata 1990—2012 zmieniono (zrekalkulowano) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji

e In the column for 1970, data concern 1975. b According to the existing legal regulations on the protection of agricultural land. c Some data for 1990—2012 have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of

ogólnych do poszczególnych działów oraz w notkach i uwagach do odpowiednich tabelic.  
*chapters as well as in the footnotes and notes of the respective tables.*

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>ŚRODOWISKA<sup>a</sup> PROTECTION<sup>a</sup></b>								
2782	2060	1831	1846	1631	1454	1628	<i>Agricultural land designated for non-agricultural purposes<sup>b</sup> (during the year) in ha</i>	1
65,0	62,1	61,2	64,0	64,3	62,0	62,8	<i>Devastated and degraded land requiring reclamation and management (as of 31 XII) in thous. ha</i>	2
1,9	1,4	1,2	1,8	2,7	1,9	2,2	<i>Reclaimed land (during the year) in thous. ha</i>	3
1,1	0,5	0,6	0,6	1,2	0,7	0,7	<i>Managed land (during the year) in thous. ha</i>	4
10940	10828	10866	11152	10830	10577	10690	<i>Water withdrawal for needs of the national economy and population in hm<sup>3</sup></i>	5
8982	8972	9217	9487	9114	8945	9020	<i>Industrial and municipal wastewater discharged into waters or into the ground (until 1990 — into surface waters) in hm<sup>3</sup></i>	6
2115	2198	2309	2272	2199	2168	2124	<i>of which wastewater requiring treatment</i>	7
186	136	176	174	144	129	113	<i>of which untreated</i>	8
60,2	64,2	64,7	65,7	68,6	70,3	71,5	<i>Population connected to wastewater treatment plants in % of total population<sup>c</sup></i>	9
							<i>Total emission of main air pollutants<sup>de</sup> in thous. t:</i>	
1217	868	937	885	859	847	.	<i>sulphur dioxide</i>	10
851	809	861	843	819	798	.	<i>nitrogen oxides (expressed in NO<sub>2</sub>)</i>	11
323586	316191	336695	333947	326970	322900	.	<i>carbon dioxide</i>	12
2754	2788	3019	2933	2791	2876	.	<i>carbon oxide</i>	13
870	900	937	923	913	919	.	<i>volatile non-methane organic compounds</i>	14
272	274	271	271	263	263	.	<i>ammonia</i>	15
471	428	449	431	406	407	.	<i>particulates</i>	16
							<i>Reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in % of pollutants produced:</i>	
99,4	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	<i>particulates</i>	17
49,5	57,3	57,4	60,2	58,5	59,1	59,6	<i>gases (excluding carbon dioxide)</i>	18
32,5	32,3	32,4	32,5	32,5	32,5	32,5	<i>Area of special nature value under legal protection in % of total area of the country (as of 31 XII)</i>	19
							<i>Waste (excluding municipal waste) in mln t:</i>	
125	111	113	124	123	131	131	<i>generated during the year</i>	20
1753	1740	1724	1654	1650	1672	1683	<i>landfilled up to now (accumulated) on own plant grounds (as of the end of the year)</i>	21
9,4	10,1	10,0	9,8	9,6	9,5	10,3	<i>Municipal waste<sup>d</sup> collected (during the year) in mln t</i>	22
0,4	1,4	1,8	1,2	1,2	1,5	2,2	<i>of which designated for recycling</i>	23

i leśnych. c Ludność korzystająca — na podstawie szacunków, ludność ogółem — na podstawie bilansów. d Dane szacunkowe Rocznika.

and forest land. c Population connected to — estimated data, the total population — based on balances. d Estimated data. the Yearbook.

## I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
LUDN POPUL								
1	Ludność <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) w mln .....	23,6	25,0	29,8	32,7	35,7	38,1	38,3
2	miasta .....	8,0	9,2	14,4	17,1	21,0	23,6	23,7
3	wieś .....	15,6	15,8	15,4	15,6	14,7	14,5	14,6
4	w tym kobiety .....	12,6	13,1	15,4	16,8	18,3	19,5	19,7
5	Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) .....	114	110	107	106	105	105	106
6	Ludność <sup>a</sup> na 1 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII) .....	76	80	95	104	114	122	122
7	Ludność <sup>a</sup> (stan w dniu 30 VI) w mln .....	23,8 <sup>b</sup>	24,8 <sup>b</sup>	29,6	32,5	35,6	38,0 <sup>b</sup>	38,3
8	miasta .....	7,8	9,1	14,2	16,9	20,8	23,5	23,7
9	wieś .....	16,0	15,7	15,4	15,6	14,8	14,5	14,6
10	Ludność w wieku produkcyjnym <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) w mln .....	.	14,5	16,3	18,3	21,2	22,1	23,3
11	Ludność w wieku nieprodukcyjnym <sup>a</sup> na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 XII) .....	.	72,9	83,1	78,2	68,6	71,9	64,5
12	Małżeństwa w tys. ....	282	267	244	280	307	255	211
13	Rozwody w tys. ....	8,0	11,0	14,8	34,6	39,8	42,4	42,8
14	Urodzenia żywe w tys. ....	623	763	669	548	696	548	378
15	Zgony w tys. ....	242	289	224	269	353	390	368
16	w tym niemowląt: w tysiącach .....	72,5	82,4	37,5	20,0	17,7	10,6	3,1
17	na 1000 urodzeń żywych .....	120	111	54,8	36,7	25,5	19,3	8,1
18	Przyrost naturalny w tys. ....	381	474	445	279	343	157	10,3
19	Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały w tys.: imigracja .....	1181	8,1	5,7	1,9	1,5	2,6	7,3
20	emigracja .....	1836	60,9	28,0	14,1	22,7	18,4	27,0
RYNEK LABOUR								
21	Pracujący <sup>c</sup> w tys.: stan w dniu 31 XII .....	.	.	.	16406	17769	16485	15489
22	przeciętne <sup>d</sup> w roku .....	.	10186	12401	15175	17334	16280	15018
23	w tym w %: rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	.	.	.	.	.	.	.
24	przemysł .....	.	.	.	.	.	.	.
25	budownictwo .....	.	.	.	.	.	.	.
26	Zatrudnieni <sup>e</sup> na podstawie stosunku pracy: stan w dniu 31 XII w tys. ....	.	4803	7193	9869	12205	11137	9834
27	w tym kobiety w % .....	.	30,6	33,1	39,4	43,5	45,5	47,7
28	przeciętne <sup>d</sup> w roku w tys. ....	.	4753	7055	9817	12000	11375	9354
29	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	.	.	.	.	.	1126	2703
30	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w % .....	.	.	.	.	.	6,5	15,1
31	Strajki: liczba .....	.	.	.	.	.	250	44
32	strajkujących w tys. ....	.	.	.	.	.	116	7,9
WYNAGRO WAGES AND								
33	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto — 1995=100: nominalnych .....	.	.	.	.	.	.	223,0
34	realnych (do 1990 r. — netto) <sup>e</sup> .....	.	.	67,2	79,9	133,3	99,0	122,1

a Na podstawie bilansów, z wyjątkiem danych za 1990 r. — na podstawie szacunków. b Przeciętna liczba ludności publicznego, z tym że dane od 1990 r. dotyczące pracujących i zatrudnionych według stanu w dniu 31 XII podano łącznie niepełnozatrudnionych w niektórych działach według Klasyfikacji Gospodarki Narodowej (KGN). c Do 1980 r., a w przy lecznych, politycznych i związku zawodowych.

a Based on balances, except data for 1990 — based on estimates. b Average population during the year. c Excluding employed persons and employees hired on the basis of an employment contract as of 31 XII are presented including paid employees in selected sections of the Classification of the National Economy (KGN). e Until 1980, and in case of organizations and trade unions.

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>OŚĆ ATION</b>									
38,2	38,2	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5	<i>Population<sup>a</sup> (as of 31 XII) in mln</i>	1
23,4	23,3	23,4	23,4	23,3	23,3	23,2	23,2	<i>urban areas</i>	2
14,7	14,9	15,1	15,2	15,2	15,2	15,3	15,3	<i>rural areas</i>	3
19,7	19,7	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	<i>of which females</i>	4
107	107	107	107	107	107	107	107	<i>Females per 100 males<sup>a</sup> (as of 31 XII)</i>	5
122	122	123	123	123	123	123	123	<i>Population<sup>a</sup> per 1 km<sup>2</sup> of total area (as of 31 XII)</i>	6
38,2	38,2	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5	<i>Population<sup>a</sup> (as of 30 VI) in mln</i>	7
23,5	23,3	23,4	23,4	23,4	23,3	23,2	23,2	<i>urban areas</i>	8
14,7	14,9	15,1	15,1	15,2	15,2	15,2	15,2	<i>rural areas</i>	9
24,4	24,6	24,8	24,7	24,6	24,4	24,2	24,2	<i>Working age population<sup>a</sup> (as of 31 XII) in mln</i>	10
56,3	55,0	55,2	55,8	56,6	57,6	58,8	58,8	<i>Non-working age population<sup>a</sup> per 100 persons of working age (as of 31 XII)</i>	11
207	251	228	206	204	180	188	188	<i>Marriages in thous.</i>	12
67,6	65,3	61,3	64,6	64,4	66,1	65,8	65,8	<i>Divorces in thous.</i>	13
364	418	413	388	386	370	375	375	<i>Live births in thous.</i>	14
368	385	378	376	385	387	376	376	<i>Deaths in thous.</i>	15
2,3	2,3	2,1	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	<i>of which infants: in thousands</i>	16
6,4	5,6	5,0	4,7	4,6	4,6	4,2	4,2	<i>per 1000 live births</i>	17
-3,9	32,7	34,8	12,9	1,5	-17,7	-1,3	-1,3	<i>Natural increase in thous.</i>	18
9,3	17,4	15,2	15,5	14,6	12,2	12,3	12,3	<i>International migration of population for permanent residence in thous.: immigration</i>	19
22,2	18,6	17,4	19,9	21,2	32,1	28,1	28,1	<i>emigration</i>	20

**PRACY  
MARKET**

								<i>Employed persons<sup>c</sup> in thous.: as of 31 XII annual averages<sup>d</sup></i>	21
12891	13782	14107	14233	14172	14244	14563			22
12728	13769	13834	13946	13899	13735	13876			
.	14,6	15,6	15,4	15,5	15,6	15,5	<i>of which in %: agriculture, forestry and fishing</i>		23
.	21,4	21,1	21,0	20,8	20,7	20,8	<i>industry</i>		24
.	7,0	6,7	6,9	6,7	6,2	6,0	<i>construction</i>		25
							<i>Employees<sup>e</sup> hired on the basis of an employment contract:</i>		
9543	10376	10410	10441	10344	10405	10666	<i>as of 31 XII in thous.</i>		26
47,2	47,3	47,4	47,5	48,1	48,6	48,6	<i>of which women in %</i>		27
8787	9768	9746	9802	9720	9566	9701	<i>annual averages<sup>d</sup> in thous.</i>		28
2773	1893	1955	1983	2137	2158	1825	<i>Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.</i>		29
17,6	12,1	12,4	12,5	13,4	13,4	11,4	<i>Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %</i>		30
8	49	79	53	17	93	3	<i>Strikes: number</i>		31
1,6	22,4	13,9	18,7	18,7	29,3	0,8	<i>employees on strike in thous.</i>		32

**DZENIA<sup>c</sup>  
SALARIES<sup>c</sup>**

								<i>Index of average monthly gross wages and salaries — 1995=100:</i>	
278,0	365,1	379,3	400,5	415,3	430,7	444,5		<i>nominal</i>	33
133,4	158,0	160,2	162,4	162,6	167,2	172,6		<i>real (until 1990 — net)<sup>e</sup></i>	34

w roku. c Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa z tymi jednostkami; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. d Do 1980 r. bez padku wynagrodzeń — do 1990 r., dane dotyczą jednostek państewczych, spółdzielni oraz jednostek organizacji spo-

*budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety, while data since 1990 concern these units; for persons employed on private farms in agriculture — estimated data. d Until 1980 excluding part-time wages and salaries — until 1990, data concern state entities, cooperatives as well as entities of social and political*

**I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
ŚWIADCZENIA Z UBEZ SOCIAL SECUR								
1	Przeciętna liczba emerytów i rentników pobierających emerytury i renty w tys.:							
2	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych rolników indywidualnych .....	529	987	1369	2321	4094	5598	7525
		.	.	.	25	423	1506	1887
	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych emerytur i rent brutto — 1995=100:							
3	nominalnych:							
4	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych .....	.	.	.	.	.	.	199,5
5	rolników indywidualnych .....	.	.	.	.	.	.	202,0
6	realnych (do 1990 r. — netto):							
7	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych .....	.	.	.	55,0	99,9	88,0	110,8
8	rolników indywidualnych .....	.	.	.	49,2	114,3	102,5	112,2
	Ubezpieczeni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII, do 1990 r. — przeciętnie w roku) w tys.:							
7	w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych <sup>a</sup> .....	2509	5155	7524	11069	14029	14124	13060
8	w Kasie Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego <sup>b</sup> ...	.	.	.	.	.	.	1452
INFRASTRUKTURA KOMU MUNICIPAL INFRASTRUCTURE								
9	Długość sieci rozdzielczej (stan w dniu 31 XII) w tys. km:							
10	wodociągowej .....	.	.	16,6	26,1	53,1	93,2	212
11	kanalizacyjnej (łącznie z kolektorami) .....	.	.	10,3	13,9	20,5	26,5	51,1
	gazowej (od 2005 r. łącznie z siecią przesyłową) ....	.	.	.	11,8	22,4	45,8	96,4
	Zużycie w gospodarstwach domowych:							
12	wody z wodociągów w hm <sup>3</sup> .....	.	.	403	746	1504	1923	1360
13	w tym wieś .....	.	.	11,1	38,1	157	307	320
14	energii elektrycznej <sup>c</sup> w GWh .....	596	2004	4165	10701	20558	21037	
15	w tym wieś .....	112	335	722	2146	5273	5211	
16	gazu z sieci <sup>d</sup> w hm <sup>3</sup> .....	.	.	909	1845	5054	9406	3751
17	w tym wieś .....	.	.	40,3	87,6	267	1103	608
	Zasoby mieszkaniowe zamieszkane i niezamieszkane <sup>e</sup> (do 2000 r. — zamieszkane; stan w dniu 31 XII):							
18	mieszkania w tys. .....	.	5851	7026	8081	9794	11022	11845
19	izby w tys. .....	.	13672	17265	23213	31260	37582	41175
20	przeciętna liczba osób na 1 izbę .....	.	1,75	1,66	1,37	1,11	1,00	0,92
21	powierzchnia użytkowa mieszkań w km <sup>2</sup> .....	.	.	.	410	534	657	728
	Mieszkania oddane do użytkowania:							
22	mieszkania w tys. .....	.	59,5	142	194	217	134	87,8
23	izby: w tysiącach .....	.	157	415	630	829	567	351
24	na 1000 osób przyrostu naturalnego .....	.	330	931	2256	2420	3605	34020
25	powierzchnia użytkowa mieszkań w km <sup>2</sup> .....	.	3,0	8,1	10,6	13,9	10,4	7,9

<sup>a</sup> Pracujący (łącznie z żołnierzami zawodowymi i funkcjonariuszami bezpieczeństwa publicznego oraz służby więziennej, czerwieni emerytalne, rentowe i chorobowe), uczniowie, osoby pobierające zasiłek dla bezrobotnych (od 1990 r.) oraz dodatki z tytułu zatrudnienia wykazuje się tyle razy, ile zakładów pracy opłaca za nich składki ubezpieczeniowe. <sup>b</sup> Rolnicy indywidualni z użytkowanych gospodarstw indywidualnego w rolnictwie. <sup>c</sup> Do 1990 r. w przeliczeniu na jednostki umowne (1 m<sup>3</sup> gazu bilansowy); dla lat 1950, 1960 i 1970 dane spisów powszechnych.

<sup>d</sup> Employed persons (including professional soldiers and public safety functionaries as well as penitentiary staff function sory social security — retirement, pension and illness), apprentices, persons receiving unemployment benefits (since 1990), insured; persons insured through employment are shown according to the number of workplaces that pay their insurance income from a private farm in agriculture. <sup>e</sup> Until 1990 calculated in conventional units (1 m<sup>3</sup> of gas with a calorific value of 1950, 1960 and 1970 data from national censuses.

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>PIECZEŃ SPOŁECZNYCH RITY BENEFITS</b>								
7524	7906	7869	7797	7742	7706	7659	Average number of retirees and pensioners receiving retirement and other pensions in thous.: from non-agricultural social security system	1
1645	1426	1375	1327	1286	1246	1212	farmers	2
Index of average monthly gross retirement and other pensions — 1995=100: nominal:								
266,5	350,9	373,7	392,8	414,0	436,8	452,5	from non-agricultural social security system	3
254,7	306,2	320,9	331,5	354,4	376,7	384,6	farmers	4
real (until 1990 — net):								
127,3	146,8	152,1	152,6	154,6	161,4	167,2	from non-agricultural social security system	5
121,7	128,1	130,5	128,7	132,3	139,0	141,9	farmers	6
Registered insured persons (as of 31 XII, until 1990 — annual average) in thous.:								
13131	14535	14657	14666	14604	14520	14525	in the Social Insurance Institution <sup>a</sup>	7
1582	1559	1535	1516	1492	1468	1433	in the Agricultural Social Insurance Fund <sup>b</sup>	8
<b>NALNA. MIESZKANIA TURE. DWELLINGS</b>								
246	267	273	278	283	288	292	Distribution network (as of 31 XII) in thous. km: water supply	9
80,1	100	108	118	126	133	143	sewage (including collectors)	10
122	132	133	135	137	140	142	gas supply (since 2005 including transmission network)	11
Consumption in households:								
1219	1195	1198	1202	1201	1191	1196	water from water supply system in hm <sup>3</sup>	12
348	371	378	386	396	400	409	of which rural areas	13
26565	28684	29774	29383	29316	29153	28445	electricity <sup>c</sup> in GWh	14
9800	10940	11368	11274	11361	11418	11359	of which rural areas	15
3855	3874	4237	3857	3983	4069	3720	gas from gas supply system <sup>d</sup> in hm <sup>3</sup>	16
656	743	818	807	822	851	793	of which rural areas	17
Dwelling stocks inhabited and uninhabited <sup>e</sup> (until 2000 — inhabited; as of 31 XII):								
12776	13302	13470	13587	13723	13853	13983	dwellings in thous.	18
47122	49323	51279	51780	52332	52875	53406	rooms in thous.	19
0,81	0,77	0,75	0,74	0,74	0,73	0,72	average number of persons per room	20
885	938	974	986	1000	1013	1026	useful floor area of dwellings in km <sup>2</sup>	21
Dwellings completed:								
114	160	136	131	153	145	143	dwellings in thous.	22
498	656	584	570	640	619	595	rooms: in thousands	23
x	20087	16780	44132	435700	x	x	per 1000 population of natural increase	24
12,0	15,9	14,4	14,0	15,7	15,2	14,4	useful floor area of dwellings in km <sup>2</sup>	25

Którzy podjęli służbę od 1 I 1999 r. i których wynagrodzenia do 30 IX 2003 r. zawały składki na obowiązkowe ubezpieczenia szkolnictwo (do 2009 r.) i stypendia finansowane z Funduszu Pracy, osoby kontynuujące ubezpieczenie; ubezpieczonych dualni i członkowie ich rodzin. c Do 2000 r. bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania był dochód o cieple spalania 16747 kJ), od 2000 r. w jednostkach naturalnych, według których rozliczano odbiorców. e Na podstawie

aries, who began service from 1 I 1999 and whose wages and salaries until 30 IX 2003 included contributions to compulsory training allowances (until 2009) and scholarships financed from the Labour Fund as well as persons continuing to be b Farmers and members of their families. c Until 2000 excluding households in which the main source of maintenance was 16747 kJ), since 2000 in natural units on the basis of which settlements with consumers occurred. e Based on balances; for

**I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
EDUKACJA I WY EDUCATION								
1	Uczniowie w szkołach <sup>a</sup> (stan na początku roku szkolnego) w tys.:							
1	podstawowych <sup>bc</sup> .....	3291	3303	4875	5342	4265	5287	3221
2	gimnazjach .....	x	x	x	x	x	x	1190
3	zasadniczych zawodowych <sup>d</sup> .....	218	318	303	838	732	815	542
4	liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> .....	228	195	261	402	346	445	924
5	liceach profilowanych .....	x	x	x	x	x	x	x
6	technikach <sup>f</sup> .....	44,9	223	224	475	601	637	964
7	artystycznych ogólnokształcących <sup>g</sup> .....	.	.	.	.	.	.	12,6
8	policealnych .....	x	x	37,7	67,1	135	108	200
	Absolwenci szkół <sup>a</sup> w tys.:							
9	podstawowych <sup>b</sup> .....	79,7	270	392	660	508	592	1214 <sup>h</sup>
10	gimnazjów .....	x	x	x	x	x	x	x
11	zasadniczych zawodowych <sup>d</sup> .....	.	64,3	35,6	164	252	231	192
12	liceów ogólnokształcących <sup>e</sup> .....	9,7	23,7	30,2	6,4 <sup>i</sup>	92,4	87,0	178
13	liceów profilowanych .....	x	x	x	x	x	x	x
14	techników <sup>f</sup> .....	6,0	24,2	19,5	94,9	121	106	189
15	artystycznych ogólnokształcących <sup>g</sup> .....	.	.	.	.	.	.	2,0
16	policealnych .....	x	x	9,5	39,5	59,8	39,5	86,4
17	Studenci szkół wyższych <sup>k</sup> (stan w dniu 30 XI, do 1990 r. — 31 XII) w tys. .....	86,5	125	166	331	454	404 394	1585
18	Absolwenci szkół wyższych <sup>kl</sup> w tys. .....	3,9	14,6	20,5	47,1	84,0	56,1 52,3	261
19	w tym studiów pierwszego stopnia (zawodowych) i magisterskich jednolitych .....	3,9	14,6	17,9	44,8	77,8	53,8	208
20	Uczniowie szkół dla dorosłych (stan na początku roku szkolnego) w tys. .....	73,9	168	282	455	416	225	342
21	Absolwenci szkół dla dorosłych w tys. .....	.	27,4	53,6	101	155	71,4	98,0
	Wychowanie przedszkolne (stan na początku roku szkolnego):							
22	miejsca w przedszkolach w tys. .....	.	335,5	342	452	706	897	715
23	dzieci w tys. .....	202	319	422	607	1223	1232	885
24	w tym: w przedszkolach .....	202	319	396	492	872	857	689
25	w oddziałach przedszkolnych w szkołach podstawowych <sup>m</sup> .....	.	.	5,7	5,8	128	375	197

a Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. b Do 1970 r. bez szkół przysposabiających do pracy oraz edukacji w placówkach wychowania przedszkolnego. d Od roku szkolnego 2005/06 łącznie ze szkołami specjalnymi cymi. f Do roku szkolnego 1990/91 łącznie ze szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe (ogólnokształcący uzupełniającymi (absolwenci od roku szkolnego 2008/09). g Dające uprawnienia zawodowe. h Zwiększenie liczby absolwentów klas VIII — 638 tys. i VI — 576 tys. i Zmniejszenie liczby absolwentów wynika z reformy szkolnej przeprowadzonej i resortu spraw wewnętrznych. I Z poprzedniego roku akademickiego, a w latach 1946—2000 — z roku kalendarzowego.

a Excluding schools for adults, except post-secondary schools. b Until 1970 excluding job-training schools and 1<sup>st</sup> level primary education establishments. d Since 2005/06 school year including special job-training schools. e In 2005/06—leading to professional certification (general as well as providing art education only); in 2005/06—2013/14 school professional certification. h The incline in the number of graduates results from the school reform conducted in 1999 (the 576 thous. i The decline in the number of graduates results from the school reform conducted in 1965 (the change from National Defence and the Ministry of the Interior. I From the previous academic year, and in 1946—2000 — from the calendar of primary schools).

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>CHOWANIE TION</b>								
<i>Pupils and students in schools<sup>a</sup> (as of beginning of the school year) in thous.:</i>								
2602	2235	2192	2187	2161	2153	2306	<i>primary<sup>bc</sup></i>	1
1597	1322	1261	1210	1162	1124	1093	<i>lower secondary</i>	2
237	245	235	221	208	195	201	<i>basic vocational<sup>d</sup></i>	3
739	658	634	608	580	547	524	<i>general secondary<sup>e</sup></i>	4
202	47,3	34,3	26,6	14,7	6,0	x	<i>specialized secondary</i>	5
528	556	549	532	523	516	510	<i>technical secondary<sup>f</sup></i>	6
13,2	13,1	12,8	12,7	12,8	12,6	12,6	<i>general art<sup>g</sup></i>	7
313	285	299	331	334	279	265	<i>post-secondary</i>	8
<i>Graduates in schools<sup>a</sup> in thous.:</i>								
499	412	395	378	363	361	352	<i>primary<sup>b</sup></i>	9
534	457	438	412	397	383	367	<i>lower secondary</i>	10
75,7	74,0	78,8	76,8	72,9	69,3	45,2	<i>basic vocational<sup>d</sup></i>	11
244	231	219	209	203	198	184	<i>general secondary<sup>e</sup></i>	12
74,5	32,2	18,9	12,4	9,7	7,5	4,5	<i>specialized secondary</i>	13
155	113	118	125	123	119	114	<i>technical secondary<sup>f</sup></i>	14
2,6	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	<i>general art<sup>g</sup></i>	15
98,0	80,6	81,5	82,0	87,1	93,2	83,9	<i>post-secondary</i>	16
1954	1900	1841	1764	1677	1550	1469	<i>Students of higher education institutions<sup>k</sup> (as of 30 XI, until 1990 — 31 XII) in thous.</i>	17
391	440	479	498	485	455	425	<i>Graduates of higher education institutions<sup>kl</sup> in thous.</i>	18
288	327	355	360	319	282	257	<i>of which of first-cycle programmes (vocational) and unified Master's studies (long-cycle programmes)</i>	19
308	275	289	287	279	240	208	<i>Students of schools for adults (as of beginning of the school year) in thous.</i>	20
95,5	61,3	64,5	71,1	72,3	70,0	57,1	<i>Graduates of schools for adults in thous.</i>	21
<i>Pre-primary education (as of beginning of the school year):</i>								
687	781	830	880	930	986	1016	<i>places in nursery schools in thous.</i>	22
840	994	1059	1161	1216	1297	1236	<i>children in thous.</i>	23
654	777	817	861	912	953	943	<i>of which: in nursery schools</i>	24
186	203	220	273	273	305	256	<i>in pre-primary sections of primary schools<sup>m</sup></i>	25

szkół artystycznych I stopnia realizujących jednocześnie program szkoły podstawowej. c Bez dzieci w wieku 6 lat objętych przysposabiającymi do pracy. e W latach szkolnych 2005/06—2013/14 łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi oraz realizującymi wyłącznie kształcenie artystyczne); w latach szkolnych 2005/06—2013/14 łącznie z technikami wentów wynika z reformy szkolnej przeprowadzonej w 1999 r. (przejście z 8- na 6-klasową szkołę podstawową); absolwen- w 1965 r. (przejście z 7- na 8-klasową szkołę podstawową). k Do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu obrony narodowej m Do 1980 r. bez ognisk przedszkolnych (przekształconych od 1982 r. w oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych).

art schools, simultaneously conducting a primary school programme. c Excluding children at the age of 6 attending pre-2013/14 school years including supplementary general secondary schools. f Until 1990/91 school year including art schools years including supplementary technical secondary schools (graduates since 2008/09 school year). g Leading to change from an 8-grade primary school to a 6-grade primary school); graduates of: 8<sup>th</sup> grade — 638 thous. and 6<sup>th</sup> grade — a 7-grade primary school to an 8-grade primary school). k Until 1990 (denominator) excluding academies of the Ministry of Education. m Until 1980 excluding entities with pre-school division (which since 1982 were transformed in pre-primary sec-

**I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
OCHRONA HEALTH								
1	Pracownicy medyczni <sup>b</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys.:							
1	lekarze .....	7,7	9,2	28,7	46,5	63,6	81,6	85,0
2	lekarze dentystyci .....	1,6	2,4	9,3	13,0	16,8	18,2	11,8
3	farmaceuci .....	2,4	3,8	7,9	11,8	15,4	15,1 <sup>c</sup>	22,2
4	pielęgniarki .....	6,1	18,4	61,9	98,6	157	208	190
5	położne .....	6,3	6,9	9,2	11,6	16,1	24,0	22,0
6	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>d</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	80,6	87,2	135	169	201	219	191
7	Leczeni w szpitalach ogólnych <sup>d</sup> (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) w tys. ....	1200	1614	2565	3263	4356	4597	6007
8	Apteki ogólnodostępne <sup>f</sup> (stan w dniu 31 XII) .....	1722	1962	1936	2567	3245	3957	8318
KUL CUL								
9	Nakład książek i broszur wydanych w mln egz. ....	38,9	119	92,3	112	147	176	103
10	Biblioteki publiczne (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII)	934 <sup>g</sup>	4193	7033	8621	9315	10269	8915
11	Księgozbiór bibliotek publicznych (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII) w mln wol. ....	2,6 <sup>g</sup>	10,4	31,1	56,1	94,5	137	136
12	Miejsca w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>h</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	.	46,1	55,5	59,8	63,5	58,7	66,7
13	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>h</sup> w tys. ....	.	11483	17663	18569	17803	12873	10533
14	Kina (stan w dniu 31 XII) .....	567	1376	3418	3285	2228	1435	687
15	w tym na wsi (stałe) .....	79	558	1627	1290	518	231	36
16	Widzowie w kinach w mln .....	68,0	123	202	138	97,5	32,8	20,9
Abonenci (stan w dniu 31 XII) w tys.:								
17	radiowi .....	475	1464	5268	5658	8666	10944	9319
18	telewizyjni .....	—	—	426	4215	7954	9919	9069

a Dane nie obejmują ochrony zdrowia w zakładach karnych oraz do 2005 r. (mianownik) resortu obrony narodowej i resortu z osobami, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka zawodowa (lekarzy, lekarzy dentystów, pielęgniarek lub położnych); do 2005 r. bez łóżek i inkubatorów dla noworodków. e Bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim. f W latach 1946–1990 g 1947 r. h Dane dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sce

a Data do not include health care in prisons and until 2005 (denominator) of the Ministry of National Defence and the whom the primary workplace is a professional practice (doctors, dentists, nurses or midwives — new organizational form since incubators for newborns. e Excluding 2 hospitals in Wielkopolskie voivodship. f In 1946–1990 excluding pharmacies professional artistic and entertainment entities conducting regular performances; until 1990 — state and municipal entities

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>ZDROWIA<sup>a</sup></b>								
<b>CARE<sup>a</sup></b>								
							<i>Medical personnel<sup>b</sup> (as of 31 XII) in thous.:</i>	
81,6 76,0	82,8	83,2	84,2	85,0	85,2	87,7	<i>doctors</i>	1
12,2 11,9	12,2	12,5	13,0	12,5	12,3	13,1	<i>dentists</i>	2
22,1	24,2	25,2	26,3	26,8	27,4	27,7	<i>pharmacists</i>	3
194 179	200	201	201	212	201	199	<i>nurses</i>	4
21,0 20,8	22,4	22,6	22,7	24,4	22,8	22,4	<i>midwives</i>	5
187 179	193	190	189	189	188 <sup>e</sup>	188	<i>Beds in general hospitals<sup>d</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>	6
7116 6739	7661	7759	7873	7898	7868 <sup>e</sup>	7897	<i>In-patients in general hospitals<sup>d</sup> (excluding inter-ward patient transfer) in thous.</i>	7
10012	10817	11297	11713	11999	12221	12438	<i>Generally available pharmacies<sup>f</sup> (as of 31 XII)</i>	8
<b>TURA</b>								
<b>TURE</b>								
							<i>Number of copies of books and pamphlets published in mln</i>	
81,0	69,5	83,4	93,7	79,5	.	.		9
8591	8392	8342	8290	8182	8112	8094	<i>Public libraries (with branches; as of 31 XII)</i>	10
135	134	133	133	132	131	131	<i>Public library collections (with branches; as of 31 XII) in mln vol.</i>	11
68,8	70,5	72,8	76,2	77,9	81,9	84,8	<i>Seats in theatres and music institutions<sup>h</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>	12
9609	11499	11522	10936	10681	11456	12262	<i>Audience in theatres and music institutions<sup>h</sup> in thous.</i>	13
544	455	443	455	453	474	468	<i>Cinemas (as of 31 XII)</i>	14
24	17	12	10	7	6	9	<i>of which in rural areas (fixed)</i>	15
24,9	39,1	37,7	39,7	37,5	37,0	41,2	<i>Audience in cinemas in mln</i>	16
8976	7027	6939	6888	6930	6983	6969	<i>Radio subscribers (as of 31 XII) in thous.</i>	17
8681	6797	6707	6652	6677	6718	6697	<i>Television subscribers (as of 31 XII) in thous.</i>	18

spraw wewnętrznych. b Do 1960 r. zarejestrowani, od 2005 r. pracujący bezpośrednio z pacjentem; od 2009 r. łącznych — nowa forma organizacyjna od 1996 r.). c Bez części farmaceutów pracujących w aptekach prywatnych. d Bez opieki bez aptek podległych Polskim Kolejom Państwowym (przekształconych w latach późniejszych w apteki ogólnodostępne). nizczą; do 1990 r. — jednostek państewnych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych.

Ministry of the Interior. b Until 1960 registered, since 2005 working directly with a patient; since 2009 including persons for 1996). c Excluding some pharmacists employed in private pharmacies. d Excluding day-care; until 2005 excluding beds and subordinate to the Polskie Koleje Państwowe (converted later into generally available pharmacies). g 1947. h Data concern possessing the status of art institutions.

**I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
CE PRI								
1	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> — 1995=100 .....	.	0,03	0,05	0,05	0,08	18,0	182,0
	w tym:							
2	żywność i napoje bezalkoholowe .....	.	.	.	.	.		159,0
3	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	.	.	.	.	.		213,3
4	Wskaźnik relacji cen <sup>b</sup> („nożyce cen”) produktów rolnych sprzedawanych do towarów i usług zakupywanych przez gospodarstwa indywidualne w rolnictwie — 1995=100 .....	.	.	160,3	223,6	107,1	79,3	
ROLNICTWO I LEŚNIC AGRICULTURE AND FORESTRY								
5	Końcowa produkcja rolnicza (ceny stałe) <sup>cde</sup> — 1995=100 .....	.	.	.	.	.		98,6
6	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe) <sup>cde</sup> — 1995=100 .....	.	.	.	.	.		109,0
7	Nakłady inwestycyjne w rolnictwie (ceny stałe) <sup>df</sup> — 2005=100 .....	.	.	.	.	.		.
8	Wartość brutto środków trwałych w rolnictwie (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) <sup>df</sup> — 2005=100 .....	.	.	.	.	.		.
9	Użytki rolne <sup>egh</sup> (stan w czerwcu) w mln ha .....	20,4	20,4	20,4	19,5	18,8	18,5	17,8
10	Powierzchnia zasiewów <sup>hi</sup> (stan w czerwcu) w mln ha .....	10,0	15,0	15,3	15,0	14,5	14,2	12,4
11	w tym w %: zboża .....	60,1 <sup>k</sup>	63,6	60,2	55,8	54,1	59,9	71,0
12	w tym: pszenica .....	7,0	9,9	8,9	13,3	11,1	16,0	21,2
13	zyto .....	30,8	33,8	33,4	22,8	20,9	16,3	17,2
14	ziemniaki .....	16,6	17,4	18,8	18,3	16,1	12,9	10,1
15	przemysłowe .....	2,8 <sup>l</sup>	4,1	4,7	6,2	6,6	7,2	6,5
16	w tym buraki cukrowe .....	1,7	1,9	2,6	2,7	3,2	3,1	2,7
Zbiory <sup>c</sup> w mln t:								
17	zjarno zboż podstawowych <sup>m</sup> (bez mieszanek zbożowych) .....	5,1	11,6	14,3	15,4	16,4	24,1	18,3
18	w tym: pszenica .....	0,6	1,9	2,3	4,6	4,2	9,0	8,5
19	zyto .....	2,8	6,5	7,9	5,4	6,6	6,1	4,0
20	ziemniaki .....	18,7	36,1	37,9	50,3	26,4	36,3	24,2
21	buraki cukrowe .....	3,0	6,4	10,3	12,7	10,1	16,7	13,1
Plony <sup>c</sup> z 1 ha w dt:								
22	zjarno zboż podstawowych <sup>m</sup> (bez mieszanek zbożowych) .....	9,0	12,7	16,1	19,6	23,5	33,2	25,6
23	w tym: pszenica .....	8,8	12,8	16,9	23,2	26,0	39,6	32,3
24	zyto .....	9,0	12,8	15,4	15,9	21,6	26,1	18,8
25	ziemniaki .....	112	138	132	184	113	198	194
26	buraki cukrowe .....	176	222	256	312	221	380	394

a, b Wskaźniki cen obliczono przyjmując system wag: a — do 1960 r. — z roku badanego, w 1970 r. — z 1965 r., od 2000 r. — z roku poprzedzającego rok badany. c Od 2010 r. bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności ogólnej do Rocznika, ust. 11 na str. 34. e Grupowanie metodą rodzaju działalności; za 2014 r. dane nieostateczne. f Doty 1970 r. łącznie z gruntami niestanowiącymi gospodarstw rolnych. h W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. i Od 2010 r. ekskluzywiczym gospodarstwom rolnym. j W 1970 r. m Do 1980 r. bez pszenicy.

a, b Price indices were calculated using the weight system: a — until 1960 — from the surveyed year, in 1970 — from 1965, since 2000 — from the year preceding the surveyed year. c Since 2010 excluding owners of agricultural land on a small scale. d See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. e Grouped using the kind-of-activity method; activities". g Until 1970 including non-farm land. h In 2010 data of the Agricultural Census. i Since 2010 excluding permanent 1980 excluding triticale.

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>NY CES</b>								
208,4 232,8 238,9 249,2 258,4 260,7 260,7 <i>Price indices of consumer goods and services<sup>a</sup> — 1995=100</i>								
of which: 178,1 207,7 213,3 224,8 234,5 239,2 237,0 <i>food and non-alcoholic beverages</i>								
234,6 287,0 302,2 313,4 326,2 337,6 350,1 <i>alcoholic beverages, tobacco</i>								
67,4 64,6 71,1 77,0 75,7 75,2 71,3 <i>Index of price relations<sup>b</sup> ("price gap") of sold agricultural products to goods and services purchased by private farms in agriculture — 1995=100</i>								
<b>TWO. RYBOŁÓSTWO FORESTRY. FISHING</b>								
113,5 127,9 124,4 128,9 127,6 135,3 140,3 <i>Final agricultural output (constant prices)<sup>cde</sup> — 1995=100</i>	5							
121,3 140,3 138,1 143,3 145,0 151,8 155,0 <i>Market agricultural output (constant prices)<sup>cde</sup> — 1995=100</i>	6							
100,0 137,3 138,1 156,5 162,3 177,4 191,6 <i>Investment outlays in agriculture (constant prices)<sup>df</sup> — 2005=100</i>	7							
100,0 100,1 100,1 100,2 100,5 101,0 101,6 <i>Gross value of fixed assets in agriculture (as of 31 XII; constant prices)<sup>df</sup> — 2005=100</i>	8							
15,9 16,1 14,9 15,1 15,0 14,6 14,6 <i>Agricultural land<sup>g,h</sup> (as of June) in mln ha</i>	9							
11,2 11,6 10,4 10,6 10,4 10,3 10,4 <i>Sown area<sup>chi</sup> (as of June) in mln ha</i>	10							
74,4 73,9 73,3 73,8 73,9 72,5 71,8 <i>of which in %: cereals</i>	11							
19,8 20,2 20,5 21,4 19,9 20,7 22,4 <i>of which: wheat</i>	12							
12,6 12,0 10,2 10,3 10,0 11,4 8,5 <i>rye</i>	13							
5,3 4,4 3,6 3,7 3,4 3,3 2,6 <i>potatoes</i>	14							
7,9 9,1 11,7 10,2 9,2 11,2 11,5 <i>industrial</i>	15							
2,6 1,7 2,0 1,9 2,0 1,9 1,9 <i>of which sugar beets</i>	16							
<i>Crop production<sup>c</sup> in mln t:</i>								
21,0 24,1 21,7 20,9 20,5 21,2 24,4 <i>basic cereal grains<sup>m</sup> (excluding cereal mixed)</i>	17							
8,8 9,8 9,4 9,3 8,6 9,5 11,6 <i>of which: wheat</i>	18							
3,4 3,7 2,9 2,6 2,9 3,4 2,8 <i>rye</i>	19							
10,4 9,7 8,2 9,1 8,7 7,1 7,4 <i>potatoes</i>	20							
11,9 10,8 10,0 11,7 12,3 11,2 13,5 <i>sugar beets</i>	21							
<i>Yields<sup>c</sup> per 1 ha in dt:</i>								
32,4 35,0 35,9 33,8 35,4 37,0 41,9 <i>basic cereal grains<sup>m</sup> (excluding cereal mixed)</i>	22							
39,5 41,7 44,3 41,3 41,4 44,4 49,7 <i>of which: wheat</i>	23							
24,1 26,6 26,9 24,0 27,7 28,6 31,5 <i>rye</i>	24							
176 191 219 232 244 211 278 <i>potatoes</i>	25							
416 543 484 574 582 580 683 <i>sugar beets</i>	26							

1980 r. — z roku poprzedzającego rok badany, b — w 1970 r. — z 1965 r., w 1980 r. — z 1975 r., w 1990 r. — z 1985 r., od rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. d Patrz uwagi czy, według PKD 2007, działu „Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo, włóczęstwo, włączając działalność usługową”. g Do 2010 r. bez powierzchni: upraw trwałych, ogrodów przydomowych oraz upraw na przyoranie (nawozy zielone). k Bez

1965, since 1980 — from the year preceding the surveyed year, b — in 1970 — from 1965, in 1980 — from 1975, in 1990 who do not conduct agricultural activities and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities preliminary data for 2014. f Concerns the division of NACE Rev. 2 "Crop and animal production, hunting and related service crops, kitchen gardens as well as area intended for ploughing (green fertilizer)". g Excluding maize for grain. l 1947. m Until

## I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
ROLNICTWO I LEŚNIC AGRICULTURE AND FORESTRY								
1	Zwierzęta gospodarskie <sup>ab</sup> (stan w czerwcu):							
	w milionach sztuk:							
1	bydło .....	3,9	7,2	8,7	10,8	12,6	10,0	6,1
2	w tym krowy .....	2,7	4,9	5,9	6,1	6,0	4,9	3,1
3	trzoda chlewna (w latach 2000—2009 oraz 2011—2013 — stan w końcu lipca) .....	2,7	9,4	12,6	13,4	21,3	19,5	17,1
4	w tym lochy .....	0,6	1,4	1,6	1,5	2,4	1,8	1,6
	na 100 ha użytków rolnych <sup>c</sup> w szt.:							
5	bydło .....	19,1	35,2	42,6	55,5	67,1	54,2	34,1
6	trzoda chlewna (w latach 2000—2009 oraz 2011—2013 — stan w końcu lipca) .....	13,1	45,7	61,8	68,8	113	105	96,1
	Produkcja niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego <sup>c</sup> :							
7	żywiec rzeźny w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami i podrobami) <sup>de</sup> w tys. t .....	337	1323	1756	2187	3148	3325	3119
8	mięso, tłuszcze i podroby z uboju <sup>df</sup> w tys. t .....	.	1139	1665	2081	3032	3099	2995
9	w tym mięso .....	.	.	.	1699	2563	2552	2539
10	w tym: wołowe .....	.	.	.	412	626	652	291
11	wieprzowe .....	.	.	.	1034	1418	1498	1602
12	drobiowe .....	.	33,0	61,0	115	419	311	579
13	mleko krowie w mld l .....	3,3	7,8	12,1	14,5	16,0	15,4	11,5
14	jaja kurze w mld szt. .....	1,1	3,4	5,6	6,9	8,9	7,6	7,6
15	Ciągniki rolnicze <sup>abg</sup> (stan w czerwcu; do 2000 r. — stan w dniu 31 XII) w tys. szt. ....	.	28,4	62,8	225	619	1185	1307
16	Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych (w przeliczeniu na czysty składnik) na 1 ha użytków rolnych <sup>abch</sup> w kg .....	4,3	17,8	36,5	124	193	164	85,8
17	Skup produktów rolnych (ceny stałe <sup>i</sup> ) — 1995=100 ....	.	.	.	.	.	.	132,4
18	Skup ziarna zbóż podstawowych <sup>k</sup> w tys. t .....	.	2398	2213	3843	3527	6063	6462
19	Skup żywca rzeźnego w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) <sup>df</sup> w tys. t .....	.	814	1063	1437	2538	1778	1916
20	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w mln ha .....	6,5	6,9	7,7	8,4	8,6	8,7	8,9
21	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w % .....	20,8	22,2	24,6	27,0	27,6	27,8	28,4
22	Pozyskanie drewna (grubizny) w hm <sup>3</sup> .....	11,3	13,7	15,9	18,5	20,8	17,6	26,0
23	Odnawiania i zalesienia w tys. ha .....	42,0	193	172	115	95,3	66,8	68,9
24	w tym zalesienia użytków rolnych <sup>m</sup> i nieużytków .....	.	.	.	17,9 <sup>n</sup>	13,6	6,8	23,4
25	Ryby morskie (połów) <sup>o</sup> w tys. t .....	23,3	66,2	168	451	791	430	200
26	Ryby słodkowodne (połów) <sup>p</sup> w tys. t .....	.	14,2 <sup>r</sup>	18,7	21,6	26,7	48,9	38,7
27	Pracujący (przeciętnie w roku) <sup>s</sup> w tys. ....	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. <sup>b</sup> Patrz notka c na str. 50 i 51. <sup>c</sup> Patrz notka g na str. 50 i 51.<sup>d</sup> W wadze schłodzonej. <sup>e</sup> Do 1990 r. bez ciągników ogrodniczych. <sup>f</sup> Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi; pod siewnym; łącznie z mieszankami zbożowymi oraz w 1980 r. łącznie ze zbożami dostarczonymi do mieszalni pasz nie, konskie i drobiowe. <sup>m</sup> Przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. <sup>n</sup> 1975 r. według PKD 2007, sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo”; dla gospodarstw indywidualnych — dane szacunkowe.<sup>g</sup> In 2010 data of the Agricultural Census. <sup>b</sup> See footnote c on pages 50 and 51. <sup>c</sup> See footnote g on pages 50 and 51.<sup>d</sup> Until 1990 excluding horticultural tractors. <sup>f</sup> Including mixed fertilizers; in crop production during a given year. <sup>i</sup> See<sup>g</sup> including cereal mixed and in 1980 including cereals delivered to mixing plants of state farms owned by the Ministry<sup>h</sup> development plan. <sup>n</sup> 1975. <sup>o</sup> Including sea creatures. <sup>p</sup> Since 2000 excluding production of fish-stocking in ponds. <sup>r</sup> 1949.

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
TWO. RYBOŁÓWSTWO (dok.) FORESTRY. FISHING (cont.)								
5,5	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	Livestock <sup>ab</sup> (as of June): in million heads:	1
2,8	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5	cattle of which cows	2
18,1	14,3	15,2	13,5	11,6	11,2	11,7	pigs (in 2000—2009 and 2011—2013 — as of end of July)	3
1,8	1,4	1,4	1,2	1,1	1,0	1,0	of which sows	4
34,5	35,4	38,6	38,1	38,6	40,1	40,7	per 100 ha of agricultural land <sup>c</sup> in heads: cattle	5
114	88,6	103	89,3	77,4	76,4	80,5	pigs (in 2000—2009 and 2011—2013 — as of end of July)	6
Production of selected animal products <sup>c</sup> :								
3565	3623	3909	3965	3956	3906	4378	animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) <sup>de</sup> in thous. t	7
3443	3577	3881	3979	4049	4087	4464	meat, fats and pluck from slaughter <sup>df</sup> in thous. t	8
2927	3060	3327	3400	3455	3484	3830	of which meat	9
275	374	373	361	350	340	397	of which: beef	10
1596	1381	1516	1544	1463	1415	1492	pork	11
1013	1256	1386	1445	1591	1677	1894	poultry	12
11,6	12,1	11,9	12,1	12,3	12,3	12,6	cows' milk in bn l	13
9,6	10,9	11,1	10,4	9,5	10,0	10,3	hen eggs in bn units	14
1437	1577	1418	.	.	1436	.	Agricultural tractors <sup>abg</sup> (as of June; until 2000 — as of 31 XII) in thous. units	15
102	118	119	129	126	133	133	Consumption of mineral or chemical fertilizers (in terms of pure ingredient) per 1 ha of agricultural land <sup>abch</sup> in kg	16
173,0	195,1	206,4	205,6	218,6	233,2	253,0	Procurement of agricultural products (constant prices <sup>i</sup> ) — 1995=100	17
6841	8436	8221	7637	8386	8006	9767	Procurement of basic cereal grains <sup>k</sup> in thous. t	18
2713	2838	3162	3271	3202	3484	3842	Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>al</sup> in thous. t	19
9,0	9,1	9,1	9,1	9,2	9,2	9,2	Forest areas (as of 31 XII) in mln ha	20
28,8	29,1	29,2	29,2	29,3	29,4	29,4	Forest cover (as of 31 XII) in %	21
29,7	32,7	33,6	34,9	35,0	35,8	37,7	Removals (timber) in hm <sup>3</sup>	22
62,0	49,7	51,9	56,5	57,7	55,5	56,7	Renewals and afforestations in thous. ha	23
12,9	5,6	5,9	5,3	4,9	4,1	3,8	of which afforestation of agricultural land <sup>m</sup> and wasteland	24
136	212	171	180	180	195	171	Sea fish (catch) <sup>o</sup> in thous. t	25
54,1	53,2	45,1	48,3	50,4	49,8	52,5	Freshwater fish (catch) <sup>p</sup> in thous. t	26
.	2012	2151	2150	2149	2147	2150	Employed persons (annual averages) <sup>s</sup> in thous.	27

d Wołowe, ciełce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. e W wadze poubowej ciepłej. zbiory danego roku. i Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. k Do 1980 r. bez pszenicy; bez ziarna państwowych gospodarstw rolnych Min. Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej. l Wołowe, ciełce, wieprzowe, baranie. Łącznie z organizmami morskimi. p Od 2000 r. bez produkcji materiału zarybieniowego w stawach. r 1949 r. s Dotyczy, kowe.

d Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game. e In post-slaughter warm weight. f In cooled weight. general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. k Until 1980 excluding triticale; excluding cereals designated for sowing; of Agriculture and Food Economy. l Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry. m Designated for afforestation in land s Concerns section of NACE Rev. 2 "Agriculture, forestry and fishing"; for private farms in agriculture — estimated data.

## I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
PRZE INDU								
1	Produkcja sprzedana (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
2	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
3	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
4	Produkcja niektórych wyrobów <sup>b</sup> :							
5	węgiel kamienny <sup>c</sup> w mln t .....	47,3	78,0	104	140	193	148	103
6	siarka rodzima <sup>d</sup> (w przeliczeniu na 100%) w tys. t ..	.	10,6	26,2	2683	5164	4660	1369
7	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w tys. t ..	387	955	1365	1388	1067	1971	2009
8	obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry w mln par .....	.	3,6	11,5	39,0	62,2	72,4	43,3
9	tarlica w dam <sup>3</sup> .....	1962	4319	6272	6818	7428	3995	3392
10	koks i półkoks z węgla kamiennego, brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy w mln t .....	.	3,6	6,0	11,9	16,5	19,8	13,7
11	kwas siarkowy <sup>e</sup> (w przeliczeniu na 100%) w tys. t ...	124	285	685	1901	3019	1721	1975
12	węglan sodu (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	81,2	149	533	657	762	968	1059
13	nawozy mineralne lub chemiczne <sup>g</sup> (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:							
14	azotowe .....	35,1	77,8	270	1030	1290	1303	1576
15	fosforowe .....	27,8	82,5	207	599	843	467	539
16	tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) w tys. t .....	.	.	55,4	224	549	627	1826
17	włókna chemiczne syntetyczne w tys. t .....	8,7	24,8	77,8	138	256	150	110
18	cegła w mln ceg .....	506	1407	3463	3724	2058	1234	971
19	cement <sup>h</sup> w mln t .....	1,4	2,5	6,6	12,2	18,4	12,5	15,0
20	stal surowa w mln t .....	1,2	2,5	6,7	11,8	19,5	13,6	10,5
21	wyroby walcowane na gorąco (bezpółwyrobów) w mln t .....	0,8	1,7	4,4	8,1	13,6	9,8	7,5
22	cynk technicznie czysty, niestopowy w tys. t .....	46,0	114	176	209	217	132	162
23	odbiorniki w tys. szt.:							
24	radiowe (łącznie z zestawami) .....	7,4 <sup>i</sup>	116	627	987	2695	1433	109
25	telewizyjne <sup>k</sup> .....	—	—	171	616	900	748	6287
26	obrabiarki do metali <sup>l</sup> w tys. szt. ....	1,6	4,1	25,9	36,3	38,3	27,6	14,1
27	samochody w tys. szt.:							
28	osobowe <sup>m</sup> .....	—	—	12,2	64,2	351	266	532
29	ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep .....	—	0,8	19,8	41,0	53,7	39,0	59,0
30	statki morskie (do 1990 r. — od 100 DWT) w tys. GT (do 1990 r. — w tys. DWT) .....	—	7,6	256	518	392	134	611
31	energia elektryczna w TWh .....	5,8	9,4	29,3	64,5	122	136	145
32	Zużycie krajowej ropy naftowej <sup>n</sup> w tys. t .....	137	356	988	7530	16154	12846	18026
33	Zużycie energii elektrycznej <sup>o</sup> w TWh .....	.	.	.	.	.	.	67,6
34	Pracujący (przeciętne w roku) w tys. ....	.	.	.	.	.	.	.
BUDOWLNIC CONSTRUC								
35	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
36	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
37	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe <sup>a</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
38	Kubatura budynków oddanych do użytkowania w hm <sup>3</sup> .....	.	43,3	76,2	149	146	106	80,8
39	w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe <sup>p</sup> .....	.	15,7 <sup>r</sup>	38,6	52,4	74,2	57,5	39,0
40	Pracujący (przeciętne w roku) w tys. ....	.	.	.	.	.	.	.

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracu e łącznie z oleum; do 1990 r. kwas siarkowy kontaktowy łącznie z oleum. f Do 1990 r. soda bezwodna łącznie z ciezką i podobne rodzaje cementu hydraulicznego. i 1947 r. k łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. n Przerób ropy w rafineriach, łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi. rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania; do 1990 r. łącznie z budynkami plebanii, kurii biskupich

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. b Data concern economic entities employing more than 9 per until 1990 contact sulphuric acid including oleum. f Until 1990 soda ash including heavy and raw bicarbonate (for sale) in monitors, excluding monitors used for computers. i Including machine tools for grinding and other abrasive operations. losses and statistical differences. o Excluding electricity losses in power grid. p Excluding summer houses and holiday curiae and residences of presidents and bishops. r Including collective housing.

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>MYSŁ STRY</b>								
100,0	122,1	133,1	143,1	143,8	146,4	152,4	<i>Sold production (constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	1
100,0	137,9	133,8	146,2	146,3	152,2	175,8	<i>Investment outlays (constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	2
100,0	117,1	122,0	129,4	135,2	141,8	149,2	<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	3
							<i>Production of selected products<sup>b</sup>:</i>	
97,9	78,1	76,7	76,4	79,8	77,1	73,3	<i>hard coal<sup>c</sup> in mln t</i>	4
802	263	517	657	676	526	605	<i>native sulphur<sup>d</sup> (in terms of 100%) in thous. t</i>	5
2033	1515	1579	1943	1996	1952	2070	<i>sugar (in terms of white sugar) in thous. t</i>	6
14,9	11,4	11,8	12,0	11,5	11,9	14,9	<i>footwear with leather uppers in mln pairs</i>	7
3360	3850	4220	4422	4249	4321	4719	<i>sawnwood in dam<sup>e</sup></i>	8
8,5	7,1	9,7	9,4	8,9	9,4	9,6	<i>coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat, retort carbon in mln t</i>	9
2029	1460	1900	2108	1910	1680	1771	<i>sulphuric acid<sup>f</sup> (in terms of 100%) in thous. t</i>	10
1189	890	1010	1061	1116	1052	1053	<i>disodium carbonate (in terms of 100%)<sup>g</sup> in thous. t</i>	11
							<i>mineral or chemical fertilizers<sup>g</sup> (in terms of pure ingredient) in thous. t:</i>	
1735	1545	1637	1766	1880	1834	1949	<i>nitrogenous</i>	12
596	241	486	538	474	372	413	<i>phosphatic</i>	13
2088	2347	2547	2709	2809	2991	3038	<i>plastics (in primary forms) in thous. t</i>	14
103	39,6	48,4	50,8	48,1	47,3	46,1	<i>synthetic chemical fibres in thous. t</i>	15
616	495	480	543	473	397	442	<i>bricks in mln bricks</i>	16
12,6	15,4	15,8	19,0	15,9	14,8	15,8	<i>cement<sup>h</sup> in mln t</i>	17
8,3	7,1	8,0	8,8	8,5	8,2	8,8	<i>crude steel in mln t</i>	18
							<i>hot rolled products (excluding semi-finished products) in mln t</i>	19
6,2	6,2	6,7	7,5	7,9	7,7	8,0	<i>unwrought non-alloy zinc, technically pure, in thous. t</i>	20
114	110	97,9	109	134	134	123		
15,3	17,7	5,5	4,5	1002	913	1597	<i>radio receivers (including sets) in thous. units</i>	21
6733	21559	26349	20674	20526	18693	19635	<i>television receivers<sup>i</sup> in thous. units</i>	22
7,2	8,1	3,8	4,6	5,1	4,8	5,2	<i>machine tools for metals<sup>j</sup> in thous. units</i>	23
							<i>vehicles in thous. units:</i>	
540	819	785	741	540	475	473	<i>passenger cars<sup>m</sup></i>	24
67,7	55,4	79,9	92,1	104	111	116	<i>lorries and road tractors for semi-trailers</i>	25
							<i>maritime ships (until 1990 — from 100 DWT) in thous. GT (until 1990 — in thous. DWT)</i>	26
722	338	26,8	64,1	57,6	9,5	47,3		
157	152	158	164	162	165	159	<i>electricity in TWh</i>	27
18191	20282	22839	24169	25078	24203	24132	<i>Domestic consumption of crude oil<sup>n</sup> in thous. t</i>	28
68,2	66,0	69,3	72,3	73,3	75,7	75,4	<i>Consumption of electricity<sup>o</sup> in TWh</i>	29
.	2953	2914	2933	2893	2843	2892	<i>Employed persons (annual averages) in thous.</i>	30

**TWO  
TION**

100,0	153,9	160,7	178,4	165,4	156,1	165,6	<i>Construction and assembly production (constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	31
100,0	233,5	216,0	250,6	165,1	205,7	235,3	<i>Investment outlays (constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	32
100,0	139,8	154,3	173,3	183,2	198,8	207,7	<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices<sup>a</sup>) — 2005=100</i>	33
120	165	140	145	165	155	169	<i>Cubic volume of buildings completed in hm<sup>3</sup></i>	34
57,1	75,9	64,7	64,0	73,6	72,2	69,4	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings<sup>p</sup></i>	35
.	959	924	961	930	855	835	<i>Employed persons (annual averages) in thous.</i>	36

jących przekracza 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. c Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. d Z wydobycia i bikarbonatem surowym (na zbyt) w przeliczeniu na 98%. g Łącznie z wieloskładnikowymi. h Portlandzki, glinowy, zużłowy do komputerów. / Łącznie z obrabiarkami do obróbki ścieinerowej (w tym szlifierki). m Bez samochodów kempingowych, o Bez strat powstających w sieciach elektroenergetycznych. p Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji prezydenckich i biskupich. r Łącznie z budynkami zbiorowego zakwaterowania.

sons, until 1990 — more than 5 persons. c Excluding coal briquettes and similar solid fuels. d From mining. e Including oleum; terms of 98%. g Including mixed fertilizers. h Portland, aluminous, slag and similar hydraulic cement. i In 1947. k Including m Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. n Processing of crude oil in refineries, including cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence; until 1990 including presbyteries, episcopal

## I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
TRANSPORT TRANSPORT AND								
1	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>ab</sup> (stan w dniu 31 XII):							
1	w tysiącach kilometrów .....	20,8 <sup>c</sup>	22,5	23,2	23,3	24,4	24,0	21,6
2	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	6,7	7,2	7,4	7,4	7,8	7,7	6,9
3	w tym zelektryfikowane: w tys. km .....	0,1	0,2	1,0	3,9	6,9	11,4	11,9
4	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	0,0	0,1	0,3	1,2	2,2	3,6	3,8
5	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamieskie; stan w dniu 31 XII) <sup>d</sup> :							
5	w tysiącach kilometrów .....	95,8 <sup>e</sup>	113	124	154	180	218	250
6	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	30,7 <sup>e</sup>	36,0	39,7	49,3	57,6	69,9	79,9
7	Samochody zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) w tys. szt.:							
7	osobowe .....	23,0	40,1	117	479	2383	5261	9991
8	ciężarowe <sup>f</sup> i ciągniki siodłowe .....	36,9	43,6	130	274	618	1045	1879
9	Morska flota transportowa (stan w dniu 31 XII) w tys. DWT .....	114	236	824	1926	4524	4059	2551
10	Pojemność statków wchodzących do portów morskich <sup>g</sup> w tys. NT (do 2000 r. — NRT) .....	4960	7524	10967	15645	30604	28024	40479
11	Przewozy ładunków transportem:							
11	kolejowym normalnotorowym <sup>ah</sup> : w mln t .....	67,0	150	274	371	473	278	187
12	w mld t · km .....	19,4	35,0	66,3	99,0	135	83,5	54,4
13	samochodowym <sup>i</sup> : w mln t .....	0,4	110	408	863	2168	1292	1007
14	w mld t · km .....	0,04	1,4	5,7	15,8	44,5	40,3	30,0
15	morskim <sup>k</sup> : w mln t .....	0,5	2,5	6,0	17,6	39,6	28,5	22,8
16	w mld t · km .....	1,5	9,1	34,8	107	257	207	134
17	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich <sup>l</sup> w mln t .....	7,8	15,7	21,9	36,3	61,5	47,0	47,9
18	Przewozy pasażerów transportem:							
18	kolejowym normalnotorowym <sup>hm</sup> : w mln pas .....	245	581	789	1036	1093	788	360
19	w mld pas · km .....	15,6	26,6	30,5	36,6	46,2	50,3	24,1
20	samochodowym <sup>n</sup> : w mln pas .....	6,9	74,2	334	1374	2379	2085	955
21	w mln pas · km .....	333	1724	7594	29140	49223	46599	31735
22	morskim <sup>k</sup> : w tys. pas .....	3,0	15,5	14,6	104	303	569	625
23	w mln pas · km .....	4,4	99,1	98,4	150	272	193	168
24	komunikacją miejską naziemną <sup>o</sup> w mln pas .....	.	1457 <sup>p</sup>	3634	4730	7370	7264	4954
25	Placówki pocztowe <sup>r</sup> (stan w dniu 31 XII) .....	3919	4940	6953	7574	8147	8041	8549
26	Telefoniczne łącza główne <sup>s</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys. .....	118	194	535	1070	1943	3293	10947
27	Abonenci telefonii ruchomej <sup>t</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys. .....	—	—	—	—	—	—	6748
28	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe) <sup>uw</sup> — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
29	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) <sup>uw</sup> — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
30	Pracujący <sup>u</sup> (przeciętnie w roku) w tys. .....	.	.	.	.	.	.	.

a Łącznie z szerokotorowymi. b Dane dotyczą sieci PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów będących zarządem 1980 r. bez samochodów ciężarowo-osobowych. g Do 2005 r. (mianownik) łącznie ze statkami o pojemności brutto (GT) kolejowy; w 2005 r. w przypadku przewozów ładunków — łącznie z przewozami manewrowymi. i Do 1990 r. (mianownik) ładunków obrotu morskiego i wewnętrzkiowego, od 2005 r. (licznik) — międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu, bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. n Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej oraz r Do 1990 r. placówki pocztowo-telekomunikacyjne; w 2000 r. placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych; łączna główna (abonenci telefonii stacjonarnej); dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. t Łącznie uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a Including broad gauge. b Data concern PKP network and since 2005 other entities managing railway infrastructure. 2005 (denominator) including ships of gross tonnage (GT) less than 100. h Data concern PKP and since 2005 also i Until 1990 (denominator) excluding private transport. k By owned or leased ships. l Until 2005 (denominator) data national maritime traffic and cabotage, excluding ships of gross tonnage (GT) less than 100 as well as the tare weight of transport fleet and by entities employing up to 9 persons, until 1990 — 5 persons. o Estimated data. p 1949. r Until data concern appointed postal operator (until 2012 public operator). s Until 1990 standard main line (fixed line telecommunications). u Concerns section of NACE Rev. 2 "Transportation and storage". w See general notes to the Year book, item 11

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>I ŁĄCZNOŚĆ COMMUNICATIONS</b>								
19,8	20,2	20,1	20,1	20,0	19,3	19,2	<i>Railway lines operated (standard gauge<sup>ab</sup>; as of 31 XII):</i>	
6,3	6,5	6,4	6,4	6,4	6,2	6,2	<i>in thousand of kilometres</i>	1
11,9	12,0	11,9	11,9	11,9	11,9	11,8	<i>per 100 km<sup>2</sup> of total area in km</i>	2
							<i>of which electrified: in thous. km</i>	3
3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	<i>per 100 km<sup>2</sup> of total area in km</i>	4
							<i>Hard surface public roads (urban and non-urban; as of 31 XII)<sup>d</sup>:</i>	
254	268	274	280	281	284	288	<i>in thousand of kilometres</i>	5
81,2	85,8	87,6	89,7	89,8	90,7	92,0	<i>per 100 km<sup>2</sup> of total area in km</i>	6
							<i>Registered cars (as of 31 XII) in thous. units:</i>	
12339	16495	17240	18125	18744	19389	20004	<i>passenger cars</i>	7
2305	2797	2982	3131	3178	3242	3341	<i>lorries<sup>f</sup> and road tractors</i>	8
2610	2662	2942	2931	3045	3036	2721	<i>Maritime transport fleet (as of 31 XII) in thous. DWT</i>	9
51580	62457	69857	71903	73720	76076	84316	<i>Capacity of ships docking at seaports<sup>g</sup> in thous. NT (until 2000 — NRT)</i>	10
52004							<i>Transport of goods:</i>	
269	222	234	248	231	233	228	<i>railway transport (standard gauge)<sup>ah</sup>: in mln t</i>	11
50,0	43,6	48,8	53,7	48,9	50,9	50,1	<i>in bn tkm</i>	12
1080	1425	1491	1596	1493	1553	1548	<i>road transport<sup>i</sup>: in mln t</i>	13
120	192	214	219	233	260	263	<i>in bn tkm</i>	14
9,4	9,4	8,4	7,7	7,5	7,0	6,8	<i>maritime transport<sup>k</sup>: in mln t</i>	15
31,7	23,9	19,8	21,3	20,3	16,3	13,6	<i>in bn tkm</i>	16
54,8	45,1	59,5	57,7	58,8	64,3	68,7	<i>Goods loaded and unloaded in seaports<sup>l</sup> in mln t</i>	17
59,5							<i>Transport of passengers:</i>	
258	283	261	264	273	270	268	<i>railway transport (standard gauge)<sup>hm</sup>: in mln pass</i>	18
18,2	18,6	17,9	18,2	17,8	16,8	16,0	<i>in bn pass · km</i>	19
782	613	570	535	497	460	432	<i>road transport<sup>n</sup>: in mln pass</i>	20
29314	24386	21600	20651	20012	20039	21449	<i>in mln pass · km</i>	21
714	661	671	637	642	606	611	<i>maritime transport<sup>k</sup>: in thous. pass</i>	22
187	165	168	156	158	148	148	<i>in mln pass · km</i>	23
3994	3779	3905	3890	3868	3621	3711	<i>urban ground transport<sup>o</sup> in mln pass</i>	24
8350	8343	8365	8383	8459	7884	7540	<i>Post offices<sup>r</sup> (as of 31 XII)</i>	25
11764	8490	8245	6915	6177	5830	5401	<i>Telephone main line<sup>s</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>	26
29166	44989	47477	50695	54278	56511	57595	<i>Mobile telephone subscribers<sup>t</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>	27
100,0	210,9	240,6	300,3	275,7	232,1	241,2	<i>Investment outlays (constant prices)<sup>uw</sup> — 2005=100</i>	28
100,0	114,9	119,7	125,6	130,6	136,9	143,7	<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices)<sup>uw</sup> — 2005=100</i>	29
.	733	730	745	748	737	744	<i>Employed persons<sup>u</sup> (annual averages) in thous.</i>	30

cami infrastruktury kolejowej. c Przeciętne w roku. d Do 1990 r. bez dróg zakładowych. e Bez dróg miejskich. f Do mniejszej niż 100. h Dane dotyczą PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów, które otrzymały licencje na transport bez transportu prywatnego. k Statkami własnymi i dzierżawionymi. l Do 2005 r. (mianownik) dane dotyczą przeładunku bez statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100 oraz wagî własnej jednostek ładunkowych i bunkru. m Do 1990 r. dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. o Dane szacunkowe. p 1949 r. dane dotyczą operatora pocztowego wyznaczonego (do 2012 r. operatora publicznego). s Do 1990 r. standardowe z użytkownikami (usługi z przedpłatą). u Dotyczy, według PKD 2007, sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”. w Patrz

c Annual averages. d Until 1990 excluding factory roads. e Excluding urban roads. f Until 1980 excluding vans. g Until other entities which obtained licenses for railway transport; in 2005 in case of transport of goods — including shunting. concern goods loaded and unloaded in international and national maritime traffic, since 2005 (numerator) — intermodal ro-ro units and bunker. m Until 1990 excluding passengers transported free of charge. n Excluding transports by urban 1990 data concern post and telecommunication offices; in 2000 post offices and telecommunication service offices; phone subscribers); data concern operators of the public telecommunication network. t Including users (pre-paid services) on page 34.

**I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (dok.)**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
HAN TRA								
1	Sprzedaż detaliczna (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	7,5 <sup>b</sup>	12,5	27,1	48,3	93,1	79,3	120,3
2	Sklepy <sup>c</sup> (stan w dniu 31 XII; od 2000 r. łącznie z aptekami ogólnodostępnymi) w tys. ....	124 <sup>b</sup>	90,1	118	124	130	237	432
3	Placówki gastronomiczne (stan w dniu 31 XII) w tys. ...	13,7 <sup>b</sup>	6,6	10,2	14,3	25,0	33,2	84,3
	Obroty handlu zagranicznego <sup>d</sup> :							
	ceny bieżące — mln USD:							
4	import — cif (do 1990 r. — fob) .....	.	668	1495	3608	19089	9528	48940
5	eksport .....	.	634	1326	3548	16997	14322	31651
6	saldo .....	.	-34	-169	-60	-2092	+4794	-17289
7	ceny stałe <sup>a</sup> — 1995=100: import — cif .....	1,6	3,5	8,0	20,1	26,7	39,4	207,0
8	eksport .....	2,5	5,4	9,6	25,8	52,3	77,0	174,4
9	Pracujący <sup>e</sup> (przeciętne w roku) w tys. ....	.	.	.	.	.	.	.
BUDŻET THE STATE								
10	Dochody w mln zł .....	.	.	.	.	.	.	135664
11	Wydatki w mln zł .....	.	.	.	.	.	.	151055
12	Wynik budżetu w mln zł .....	.	.	.	.	.	.	-15391
INWESTYCJE. INVESTMENTS.								
13	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	3,7	8,8	22,8	46,6	89,8	80,2	180,4
	Udział w nakładach inwestycyjnych (ceny bieżące) w %:							
14	rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa .....	.	.	.	.	.	.	.
15	przemysłu .....	.	.	.	.	.	.	.
16	budownictwa .....	.	.	.	.	.	.	.
17	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	18,8	20,4	26,3	39,1	70,6	91,5	122,0
	Udział w wartości brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne) w %:							
18	rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa .....	.	.	.	.	.	.	.
19	przemysłu .....	.	.	.	.	.	.	.
20	budownictwa .....	.	.	.	.	.	.	.
RACHUNKI NATIONAL								
21	Produkcja globalna (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	.	.	.	.	.	.	135,3
22	Produkt krajowy brutto (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	.	.	.	.	.	.	129,3
23	w tym wartość dodana brutto .....	.	.	.	.	.	.	126,8
	Udział w wartości dodanej brutto (ceny bieżące) w %:							
24	rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa .....	.	.	.	.	.	.	3,5
25	przemysłu .....	.	.	.	.	.	.	24,4
26	budownictwa .....	.	.	.	.	.	.	8,2
27	Popyt krajowy (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	.	.	.	.	.	.	137,1
28	spożycie .....	.	.	.	.	.	.	129,5
29	w tym w sektorze gospodarstw domowych .....	.	.	.	.	.	.	133,4
30	akumulacja brutto .....	.	.	.	.	.	.	167,2
31	w tym nakłady brutto na środki trwałe .....	.	.	.	.	.	.	182,5

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. b 1947 r. c Od 2005 r. według zmienionej metody badania obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych. e Dotyczy, według PKD 2007, sekcji „Handel hurtowy i detaliczny;

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. b 1947. c Since 2005 according to the changed method of data expressed in złotys. e Concerns section of NACE Rev. 2 "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>DEL</b>								
<i>DE</i>								
127,3	156,8	155,2	160,2	161,0	163,1	169,5	<i>Retail sales (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	1
386	372	346	345	357	354	355	<i>Shops<sup>c</sup> (as of 31 XII; since 2000 including generally available pharmacies) in thous.</i>	2
92,1	75,4	70,5	67,4	68,8	67,0	66,3	<i>Catering establishments (as of 31 XII) in thous.</i>	3
							<i>Foreign trade turnover<sup>d</sup>:</i>	
							<i>current prices — in mln USD:</i>	
101539	149570	178063	212331	198463	208780	225898	<i>imports — cif (until 1990 — fob)</i>	4
89378	136641	159758	190248	184661	206138	222339	<i>exports</i>	5
-12161	-12929	-18305	-22083	-13802	-2642	-3559	<i>balance</i>	6
306,0	382,6	435,0	462,0	455,1	468,3	517,0	<i>constant prices<sup>a</sup> — 1995=100: imports — cif</i>	7
327,7	409,0	463,0	500,5	517,5	551,1	588,0	<i>exports</i>	8
.	2267	2218	2208	2176	2127	2146	<i>Employed persons<sup>e</sup> (annual averages) in thous.</i>	9
<b>PAŃSTWA</b>								
<b>BUDGET</b>								
179772	274183	250303	277557	287595	279151	283543	<i>Revenue in mln zł</i>	10
208133	298028	294894	302682	318002	321345	312520	<i>Expenditure in mln zł</i>	11
-28361	-23845	-44591	-25124	-30407	-42194	-28977	<i>Budget result in mln zł</i>	12
<b>ŚRODKI TRWAŁE</b>								
<b>FIXED ASSETS</b>								
169,6	261,9	262,4	290,2	282,1	278,7	305,2	<i>Investment outlays (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	13
							<i>Share in investment outlays (current prices) in %:</i>	
2,3	1,9	2,0	2,2	2,4	2,6	2,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>	14
36,6	33,0	31,7	31,5	32,6	34,4	36,3	<i>industry</i>	15
2,4	3,7	3,4	3,5	2,4	3,0	3,1	<i>construction</i>	16
136,6	155,8	161,7	169,1	175,9	183,1	191,0	<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	17
							<i>Share in gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices) in %:</i>	
6,5	5,4	5,2	5,0	4,9	4,7	4,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>	18
31,9	32,7	32,2	32,5	32,5	32,2	32,4	<i>industry</i>	19
2,1	2,8	2,1	1,9	1,9	1,9	1,8	<i>construction</i>	20
<b>NARODOWE<sup>f</sup></b>								
<b>ACCOUNTS<sup>f</sup></b>								
160,4	197,2	205,9	216,0	216,6	219,0	225,4	<i>Output (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	21
150,5	182,6	189,4	198,9	202,1	204,7	211,5	<i>Gross domestic product (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	22
147,9	180,1	186,9	196,2	199,3	201,9	208,6	<i>of which gross value added</i>	23
							<i>Share in gross value added (current prices) in %:</i>	
3,3	2,9	2,9	3,2	3,0	3,2	2,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>	24
25,2	24,8	24,8	25,4	25,6	24,9	25,1	<i>industry</i>	25
6,9	8,3	8,5	8,7	8,0	7,4	7,4	<i>construction</i>	26
153,2	188,2	196,1	204,3	203,3	201,9	211,8	<i>Domestic demand (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	27
149,5	181,4	186,5	190,2	191,2	192,5	198,5	<i>final consumption expenditure</i>	28
153,2	186,9	191,6	197,9	199,5	199,9	205,1	<i>of which households sector</i>	29
166,8	215,0	235,9	266,1	255,7	240,9	271,3	<i>gross capital formation</i>	30
179,8	258,2	257,2	279,8	274,8	271,8	298,4	<i>of which gross fixed capital formation</i>	31

sklepów. d Obroty w dolarach amerykańskich do 1980 r. przeliczono ze złotych dewizowych; wskaźniki dynamiki naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle". f Za 2014 r. dane nieostateczne.

of shop survey. d Turnover in USD until 1980 calculated from hard currency złotys; indices were calculated on the basis and motorcycles". f Preliminary data for 2014.

**II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA**

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA

U w a g a. Tablica — jeśli nie zaznaczono inaczej — zawiera informacje w przeliczeniu na 1 mieszkańca.

N o t e. Calculated per capita unless otherwise noted.

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
POWIERZCHN TOTAL AREA.								
1	Powierzchnia ogólna kraju (stan w czerwcu) w ha .....	1,316	1,260	1,053	0,961	0,879	0,822	0,817
2	w tym użytki rolne <sup>a</sup> .....	0,860	0,823	0,687	0,601	0,527	0,487	0,466
3	Małżeństwa na 1000 ludności .....	11,9	10,8	8,2	8,5	8,6	6,7	5,5
4	miasta .....	13,8	12,6	8,8	8,7	9,0	6,0	5,4
5	wieś .....	10,9	9,7	7,7	8,4	8,1	7,9	5,7
6	Rozwody na 1000 ludności .....	0,3	0,4	0,5	1,1	1,1	1,1	1,1
7	miasta .....	0,8	0,9	0,9	1,7	1,6	1,5	1,5
8	wieś .....	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5
9	Urodzenia żywe na 1000 ludności .....	26,2	30,7	22,6	16,8	19,5	14,3	9,9
10	miasta .....	25,2	30,0	19,9	14,7	18,5	12,4	8,9
11	wieś .....	26,7	31,2	24,9	19,2	21,1	17,5	11,6
12	Zgony na 1000 ludności .....	10,2	11,6	7,6	8,3	9,9	10,2	9,6
13	miasta .....	9,9	10,9	7,0	7,7	9,3	9,5	9,3
14	wieś .....	10,3	12,1	8,0	8,8	10,8	11,4	10,2
15	Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	16,0	19,1	15,0	8,5	9,6	4,1	0,3
16	miasta .....	15,3	19,1	12,9	7,0	9,2	2,9	-0,4
17	wieś .....	16,4	19,1	16,9	10,4	10,3	6,1	1,4
PRACU EMPLOY								
18	Pracujący <sup>b</sup> na 1000 ludności: stan w dniu 31 XII .....	.	.	.	499	497	433	405
19	przeciętne <sup>c</sup> w roku .....	.	410	420	467	487	428	393
INFRASTRUKTURA KOM MUNICIPAL INFRASTR								
20	Zużycie w gospodarstwach domowych w miastach na 1 mieszkańca miast:	.	.	.	.	.	.	.
21	wody z wodociągów w m <sup>3</sup> .....	.	.	27,7	41,8	64,8	68,9	43,9
22	energii elektrycznej <sup>d</sup> w kWh .....	.	53,3	118	203	412	651	668
23	gazu z sieci <sup>e</sup> w m <sup>3</sup> .....	.	.	61,3	104	230	354	133
24	Zasoby mieszkaniowe zamieszkane i niezamieszkane <sup>f</sup> (do 2000 r. — zamieszkane; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności:	.	.	.	.	.	.	.
25	mieszkania .....	.	234	236	248	274	289	310
26	izby .....	.	547	580	711	875	987	1076
27	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> .....	.	.	.	12,6	14,9	17,2	19,0
28	Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności:	.	.	.	.	.	.	.
26	mieszkania .....	.	2,4	4,8	6,0	6,1	3,5	2,3
27	izby .....	.	6,3	14,0	19,4	23,3	14,9	9,2
28	powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> .....	.	121	273	324	391	273	206

a Do 1970 r. łącznie z gruntami niestanowiącymi gospodarstw rolnych; od 2010 r. bez posiadaczy użytków rolnych o małej skali; w 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność łącznie z tymi jednostkami; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe.

d Do 2000 r. bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania był dochód z użytkowanego gospodarstwa od 2000 r. w jednostkach naturalnych, według których rozliczano odbiorców. f Na podstawie bilansów; dla lat 1950, 1960 i 1970

a Until 1970 including non-farm land; since 2010 excluding owners of agricultural land who do not conduct agricultural of the Agricultural Census. b Excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public agriculture — estimated data. c Until 1980 excluding part-time paid employees in selected sections of the Classification of from a private farm in agriculture. e Until 1990 calculated in conventional units (1 m<sup>3</sup> of gas with a calorific value of 16747 kJ), 1960, and 1970 data from national censuses.

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>I. LUDNOŚĆ POPULATION</b>								
0,819	0,820	0,812	0,812	0,811	0,812	0,812	Total area of the country (as of June) in ha of which agricultural land <sup>a</sup>	1
0,417	0,422	0,386	0,393	0,388	0,379	0,378		2
5,4	6,6	5,9	5,4	5,3	4,7	4,9	Marriages per 1000 population	3
5,4	6,6	5,9	5,2	5,1	4,5	4,7	urban areas	4
5,5	6,6	6,0	5,5	5,6	4,9	5,1	rural areas	5
1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	Divorces per 1000 population	6
2,3	2,2	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	urban areas	7
0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	rural areas	8
9,6	11,0	10,7	10,1	10,0	9,6	9,7	Live births per 1000 population	9
9,0	10,6	10,3	9,6	9,6	9,2	9,4	urban areas	10
10,4	11,4	11,4	10,8	10,7	10,2	10,3	rural areas	11
9,7	10,1	9,8	9,7	10,0	10,1	9,8	Deaths per 1000 population	12
9,4	10,0	9,7	9,6	10,0	10,1	9,9	urban areas	13
10,1	10,2	10,0	9,9	10,0	10,0	9,6	rural areas	14
-0,1	0,9	0,9	0,3	0,0	-0,5	-0,0	Natural increase per 1000 population	15
-0,4	0,6	0,6	0,0	-0,4	-0,9	-0,5	urban areas	16
0,3	1,2	1,4	0,8	0,7	0,2	0,7	rural areas	17
<b>JĄCY MENT</b>								
							Employed persons <sup>b</sup> per 1000 population:	
338	361	366	369	368	370	378	as of 31 XII	18
334	361	359	362	361	357	361	annual averages <sup>c</sup>	19
<b>UNALNA. MIESZKANIA UCTURE. DWELLINGS</b>								
							Consumption in urban area households per capita in urban areas:	
37,2	35,3	35,0	34,8	34,5	34,0	33,9	water from water supply system in m <sup>3</sup>	20
715	762	785	774	769	761	735	electricity <sup>d</sup> in kWh	21
136	134	146	130	135	138	126	gas from gas supply system <sup>e</sup> in m <sup>3</sup>	22
							Dwelling stocks inhabited and uninhabited <sup>f</sup> (until 2000 — inhabited; as of 31 XII) per 1000 popula- tion:	
335	349	350	353	356	360	363	dwellings	23
1235	1292	1331	1344	1358	1374	1388	rooms	24
23,2	24,6	25,3	25,6	25,9	26,3	26,7	useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	25
							Dwellings completed per 1000 population:	
3,0	4,2	3,5	3,4	4,0	3,8	3,7	dwellings	26
13,0	17,2	15,2	14,8	16,6	16,1	15,5	rooms	27
315	418	374	364	406	394	375	useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>	28

nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, z tym że dane od 1990 r. według stanu w dniu 31 XII podano c. Do 1980 r. bez niepełnozatrudnionych w niektórych działach według Klasyfikacji Gospodarki Narodowej (KGN). indywidualnego w rolnictwie. e Do 1990 r. w przeliczeniu na jednostki umowne (1 m<sup>3</sup> gazu o ciepле spalania 16747 kJ), dane spisów powszechnych.

activities and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale; in 2010 data safety, while data since 1990 as of 31 XII are presented including these units; for persons employed on private farms in the National Economy (KGN). d Until 2000 excluding households in which the main source of maintenance was income since 2000 in natural units on the basis of which settlements with consumers occurred. f Based on balances; for 1950,

**II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA**  
 MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
EDUK EDUC								
1	Uczniowie szkół zasadniczych zawodowych, liceów ogólnokształcących, techników oraz artystycznych ogólnokształcących dających uprawnienia zawodowe <sup>a</sup> (bez szkół dla dorosłych; stan na początku roku szkolnego) na 10 tys. ludności .....							
2	Studenci szkół wyższych <sup>b</sup> (stan w dniu 30 XI, do 1990 r. — 31 XII) na 10 tys. ludności .....	208	294	265	525	470	503	641
3	Absolwenci na 10 tys. ludności: szkół zasadniczych zawodowych, liceów ogólnokształcących, techników oraz artystycznych ogólnokształcących dających uprawnienia zawodowe <sup>a</sup> (bez szkół dla dorosłych) .....	36,5	50,0	55,6	101	127	105 102	413
4	szkół wyższych <sup>bc</sup> .....	6,6	46,0	29,2	81,6	131	114	145
		1,6	5,8	6,9	14,4	23,5	14,6 13,6	68,0
OCHRONA HEALTH								
5	Pracownicy medyczni <sup>e</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności:							
6	lekarze .....	3,2	3,7	9,6	14,2	17,8	21,4	22,2
7	lekarze dentysti .....	0,7	0,9	3,1	4,0	4,7	4,8	3,1
8	farmaceuci .....	1,0	1,5	2,7	3,6	4,3	4,0 <sup>f</sup>	5,8
9	pielęgniarki .....	2,5	7,3	20,8	30,2	43,9	54,6	49,6
10	polożne .....	2,6	2,8	3,1	3,5	4,5	6,3	5,8
11	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>g</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności .....	34,1	34,8	45,3	51,7	56,2	57,4	49,9
12	Leczeni w szpitalach ogólnych <sup>g</sup> (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) na 10 tys. ludności .....	505	650	868	1003	1224	1209	1570
	Porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej .....	.	.	4,5	6,2	8,0	7,1	6,1
KUL CUL								
13	Nakład książek i broszur wydanych na 1000 ludności w egz. ....	1638	4788	3122	3451	4136	4616	2686
14	Księgozbiór bibliotek publicznych (z filiami; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol. ....	108 <sup>i</sup>	414	1042	1720	2646	3589	3549
15	Czytelnicy bibliotek publicznych (z filiami) na 1000 ludności .....	.	69,0	121	204	208	195	193
16	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych (z filiami) na 1000 ludności w wol. ....	.	1167	2250	3904	4139	4076	3849
17	Miejscwa w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>k</sup> (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	.	1,8	1,9	1,8	1,8	1,6	1,7
18	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>k</sup> na 1000 ludności .....	.	463	595	566	500	338	275
19	Miejscwa na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	9,2	13,6	22,1	19,2	14,0	9,8	5,9
20	Widzowie w kinach na 1000 ludności .....	2859	4962	6820	4231	2742	862	546
21	Abonenci (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności: radiowi .....	20,1	58,5	176	173	243	287	244
22	telewizyjni .....	—	—	14,2	129	223	261	237

a Do roku szkolnego 1990/91 łącznie ze szkołami artystycznymi realizującymi wyłącznie kształcenie artystyczne, od roku 1990/91 łącznie z liceami profilowanymi oraz uzupełniającymi: liceami ogólnokształcącymi i technikami (w przypadku absolwentów obrony narodowej i resortu spraw wewnętrznych). c Z poprzedniego roku akademickiego, a w latach 1946—2000 — z roku narodowej i resortu spraw wewnętrznych. e Do 1960 r. zarejestrowani, od 2005 r. pracujący bezpośrednio z pacjentem; od 2009 r. farmaceci i położni. f Bez części farmaceutów pracujących w aptekach prywatnych. g Excluding day-care; until 2005 excluding beds and incubation entities conducting regular performances; until 1990 — state and municipal entities possessing the status of art

a Until 1990/91 school year including art schools providing art education only, since 2005/06 school year including specialized schools: general secondary and technical secondary (in case of graduates of supplementary schools — since 2008/09 Ministry of the Interior. c From the previous academic year, and in 1946—2000 — from the calendar year. d Data do not include the Ministry of the Interior. e Until 1960 registered, since 2005 working directly with a patient; since 2009 including persons for whom the

f Excluding some pharmacists employed in private pharmacies. g Excluding day-care; until 2005 excluding beds and incubation entities conducting regular performances; until 1990 — state and municipal entities possessing the status of art

(cd.)

(cont.)

	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>ACJA ATION</b>									
	453	398	380	364	347	332	324	Students in: basic vocational, general and technical secondary as well as general art leading to professional certification schools <sup>a</sup> (excluding schools for adults; as of beginning of the school year) per 10 thous. population	1
	509	493	472	451	428	393	370	Students of higher education institutions <sup>b</sup> (as of 30 XI, until 1990 — 31 XII) per 10 thous. population	2
	145	119	113	111	107	103	90,9	Graduates per 10 thous. population: basic vocational, general and technical secondary as well as general art leading to professional certification schools <sup>a</sup> (excluding schools for adults)	3
	102	115	124	128	125	117	109	of higher education institutions <sup>b,c</sup>	4
<b>ZDROWIA<sup>d</sup> CARE<sup>d</sup></b>									
								Medical personnel <sup>e</sup> (as of 31 XII) per 10 thous. population:	
	21,4 19,9	21,7	21,6	21,8	22,1	22,2	22,8	doctors	5
	3,2 3,1	3,2	3,3	3,4	3,2	3,2	3,4	dentists	6
	5,8	6,3	6,5	6,8	7,0	7,1	7,2	pharmacists	7
	50,9 46,9	52,4	52,1	52,2	54,9	52,1	51,8	nurses	8
	5,5	5,9	5,9	5,9	6,3	5,9	5,8	midwives	9
	49,1 47,0	50,6	49,4	49,0	49,0	48,8 <sup>h</sup>	48,9	Beds in general hospitals <sup>g</sup> (as of 31 XII) per 10 thous. population	10
	1865 1766	2008	2014	2044	2050	2043 <sup>h</sup>	2052	In-patients in general hospitals <sup>g</sup> (excluding inter-ward patient transfer) per 10 thous. population	11
	7,0 6,8	7,8	7,5	7,9	7,9	8,0	8,1	Consultations provided within the scope of out-patient health care	12
<b>TURA TURE</b>									
	2123	1822	2164	2433	2063	.	.	Number of copies of books and pamphlets published per 1000 population	13
	3541	3518	3458	3439	3416	3402	3398	Public library collections (with branches; as of 31 XII) per 1000 population in vol.	14
	192	172	169	168	168	167	164	Public library borrowers (with branches) per 1000 population	15
	3701	3209	3113	3125	3166	3088	2998	Public library loans (with branches) per 1000 population in vol.	16
	1,8	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	2,2	Seats in theatres and music institutions <sup>k</sup> (as of 31 XII) per 1000 population	17
	252	301	299	284	277	298	319	Audience in theatres and music institutions <sup>k</sup> per 1000 population	18
	6,2 652	6,5 1024	6,4 978	6,5 1030	6,7 973	7,1 960	6,9 1071	Seats in indoor cinemas (as of 31 XII) per 1000 population	19
	235	184	180	179	180	181	181	Audience in cinemas per 1000 population	20
	227	178	174	173	173	175	174	Radio subscribers (as of 31 XII) per 1000 population	21
								Television subscribers (as of 31 XII) per 1000 population	22

szkolnego 2005/06 łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy; w latach szkolnych 2005/06—2013/14 szkół uzupełniających — od roku szkolnego 2008/09). b Bez cudzoziemców; do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu kalendarzowego. d Dane nie obejmują ochrony zdrowia w zakładach karnych oraz do 2005 r. (mianownik) resortu obrony 2009 r. łącznie z osobami, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka zawodowa (lekarzy, lekarzy dentystów, pielęgniarek). g Bezp opieki dziennej; do 2005 r. bez łóżek i inkubatorów dla noworodków. h Bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim. i 1947 r. do 1990 r. — jednostek państwowych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych.

cial job-training schools; in 2005/06—2013/14 school years including specialized secondary schools and supplementary school year). b Excluding foreigners; until 1990 (denominator) excluding academies of the Ministry of National Defence and the include health care in prisons and until 2005 (denominator) of the Ministry of National Defence and the Ministry of the primary workplace is a professional practice (doctors, dentists, nurses or midwives — new organizational form since 1996). tors for newborns. h Excluding 2 hospitals in Wielkopolskie voivodship. i 1947. k Data concern professional, artistic and enter-institutions.

**II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA**  
 MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
BAZA NOCLEG TOURIST ACCOMMOD								
1	Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) na 10 tys. ludności .....	.	.	.	.	.	178	170
2	Korzystający z noclegów na 1000 ludności .....	.	.	.	.	.	266	381
ROLNICTWO I LEŚNICTWO. AGRICULTURE AND FORE								
3	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe) <sup>bcd</sup> — 1995=100 .....	.	.	.	.	.	.	109,0
Zbiory <sup>d</sup> w kg:								
4	ziarno zbóż podstawowych <sup>e</sup> (bez mieszanek zbożowych) .....	213	467	480	473	461	634	477
5	w tym: pszenica .....	26,0	76,1	77,5	142	117	237	222
6	żyto .....	116	261	265	167	185	159	105
7	jęczmień .....	28,3	43,5	44,1	66,1	96,1	111	72,8
8	owies .....	42,8	85,7	93,4	98,6	63,1	55,7	28,0
9	ziemniaki .....	787	1456	1275	1547	742	955	633
10	buraki cukrowe .....	126	257	346	392	285	440	343
Produkcja niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego <sup>d</sup> :								
11	żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszciami i podrobami) <sup>f,g</sup> w kg .....	14,2	53,3	59,1	67,2	88,5	87,4	81,5
12	mięso, tłuszcze i podroby z uboju <sup>h</sup> w kg .....	.	45,9	56,3	64,0	85,2	81,5	78,3
13	mleko krowie w l .....	138	313	408	446	450	404	302
14	jaja kurze w szt. .....	46,3	137	188	213	250	200	199
15	wielna nieprana owcza w kg .....	0,04	0,18	0,30	0,27	0,36	0,39	0,03
16	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w ha .....	0,274	0,276	0,258	0,263	0,241	0,229	0,232
17	Pozyskanie drewna (grubizny) w m <sup>3</sup> .....	0,48	0,55	0,54	0,57	0,58	0,46	0,68
18	Ryby morskie (polów) <sup>i</sup> w kg .....	1,0	2,7	5,7	13,9	22,2	11,3	5,2
19	Ryby słodkowodne (polów) <sup>k</sup> w kg .....	.	0,6 <sup>j</sup>	0,6	0,7	0,8	1,3	1,0
PRZE INDU								
20	Produkcja sprzedana (ceny stałe) <sup>b</sup> — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
Produkcja niektórych wyrobów <sup>m</sup> :								
21	węgiel kamienny <sup>n</sup> w kg .....	1974	3142	3516	4307	5428	3879	2701
22	siarka rodzima <sup>o</sup> (w przeliczeniu na 100%) w kg .....	—	0,4	0,9	82,5	145	123	35,8
23	masło i pozostałe tłuszcze do smarowania <sup>p</sup> w kg ...	0,2	1,3	3,2	3,9	7,1	7,1	3,6
24	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w kg .....	16,2	38,5	46,0	42,7	30,0	51,8	52,5
25	obuwie (łącznie z gumowym) w parach .....	0,2	1,2	2,8	4,4	4,6	2,7	1,3
26	kwas siarkowy <sup>r</sup> (w przeliczeniu na 100%) w kg .....	5,2	11,5	23,1	58,5	84,9	45,2	51,6
27	nawozy mineralne lub chemiczne <sup>s</sup> (w przeliczeniu na czysty składnik) w kg .....	2,6	6,5	16,1	50,1	62,9	48,8	63,4
28	tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) w kg .....	.	.	1,9	6,9	15,4	16,5	47,7
29	włókna chemiczne syntetyczne w kg .....	0,4	1,0	2,6	4,2	7,2	3,9	2,9
30	cement <sup>t</sup> w kg .....	58,4	101	222	374	518	329	393
31	stal surowa w kg .....	50,9	101	225	363	548	358	274

a Do 2010 r. dane nie obejmują pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych; w 1990 r. bez obiektów resortu obrony  
 b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. c Grupowanie metodą rodzaju działalności; za 2014 r. da poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność o małej skali. e Do 1980 r. bez pszenicy. f Wołowe, schłodzonej. i Łącznie z organizmami morskimi. k Od 2000 r. bez produkcji materiału zarybnieniowego w stawach. l 1949 r. n Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. o Z wydobycia. p Otrzymywane z mleka. r Łącznie z oleum; i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a Until 2010 data do not include rooms for rent and agrotourism lodgings; in 1990 excluding facilities of the Ministry of places. b See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. c Grouped using the kind-of-activity method; preliminary less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale. e Until 1980 excluding triticale. f Beef, ing sea creatures. k Since 2000 excluding production of fish-stocking materials in ponds. l 1949. m Data concern economic o From mining. r Including oleum; until 1990 contact sulphuric acid including oleum. s Including mixed fertilizers. t Portland,

(cd.)

(cont.)

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>OWA TURYSTYKI<sup>a</sup></b>								
<b>ATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup></b>								
149	159	158	168	175	176	180	Bed places (as of 31 VII) per 10 thous. population	1
435	507	531	571	587	608	652	Tourists accommodated per 1000 population	2
<b>RYBOŁWSTWO</b>								
<b>STRY. FISHING</b>								
121,4	140,4	136,8	142,0	143,7	150,6	153,8	Market agricultural output (constant prices) <sup>bcd</sup> — 1995=100	3
							Crop production <sup>d</sup> in kg:	
550	633	565	542	532	552	634	basic cereal grains <sup>e</sup> (excluding cereal mixed)	4
230	257	244	242	223	246	302	of which: wheat	5
89,2	97,3	74,0	67,5	75,0	87,3	72,6	rye	6
93,8	104	88,2	86,3	109	76,2	85,1	barley	7
34,7	37,1	39,4	35,9	38,1	30,9	37,9	oats	8
272	254	213	237	227	185	193	potatoes	9
312	284	259	303	321	292	351	sugar beets	10
							Production of selected animal products <sup>d</sup> :	
93,4	94,9	102	103	103	102	114	animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) <sup>fg</sup> in kg	11
90,1	93,8	101	103	105	106	116	meat, fats and pluck from slaughter <sup>fh</sup> in kg	12
303	317	310	313	319	321	328	cows' milk in l	13
253	285	289	269	247	261	266	hen eggs in units	14
0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	sheep's greasy wool in kg	15
0,236	0,238	0,237	0,237	0,238	0,238	0,239	Forest areas (as of 31 XII) in ha	16
0,78	0,86	0,87	0,90	0,91	0,93	0,98	Removals (timber) in m <sup>3</sup>	17
3,6	5,6	4,4	4,7	4,7	5,1	4,4	Sea fish (catch) <sup>i</sup> in kg	18
1,4	1,4	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	Freshwater fish (catch) <sup>k</sup> in kg	19
<b>MYSŁ</b>								
<b>STRY</b>								
100,0	122,4	133,3	143,3	144,0	146,6	152,6	Sold production (constant prices <sup>b</sup> ) — 2005=100	20
							Production of selected products <sup>m</sup> :	
2566	2046	1992	1984	2071	2001	1904	hard coal <sup>n</sup> in kg	21
21,0	6,9	13,4	17,1	17,6	13,7	15,7	native sulphur <sup>o</sup> (in terms of 100%) in kg	22
4,7	4,7	4,5	4,3	4,4	4,4	4,7	butter and other dairy spreads in kg	23
53,3	39,7	41,0	50,4	51,8	50,7	53,8	sugar (in terms of white sugar) in kg	24
1,2	0,9	0,9	1,0	0,9	1,1	1,2	footwear (including rubber) in pairs	25
53,2	38,3	49,3	54,7	49,6	43,6	46,0	sulphuric acid <sup>f</sup> (in terms of 100%) in kg	26
69,3	51,8	63,6	68,3	70,1	65,2	69,2	mineral or chemical fertilizers <sup>g</sup> (in terms of pure ingredient) in kg	27
54,7	61,5	66,1	70,3	72,9	77,7	79,0	plastics (in primary forms) in kg	28
2,7	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	synthetic chemical fibres in kg	29
331	404	411	493	413	385	411	cement <sup>i</sup> in kg	30
218	187	208	228	222	213	229	crude steel in kg	31

narodowej i resortu spraw wewnętrznych; od 2011 r. dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. ne nieostateczne. d Od 2010 r. bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. g W wadze poubojowej cieplej. h W wadze m Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. do 1990 r. kwas siarkowy kontaktowy łącznie z oleum. s Łącznie z wieloskładnikowymi. t Portlandzki, glinowy, żużlowy

National Defence and the Ministry of the Interior; since 2011 data concern establishments possessing 10 and more bed data for 2014. d Since 2010 excluding owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities and owners of veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game. g In post-slaughter warm weight. h In cooled weight. i Including entities employing more than 9 persons, until 1990 more than 5 persons. n Excluding coal briquettes and similar solid fuels. aluminous, slag and similar hydraulic cement.

**II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA**  
 MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
PRZE INDU								
1	Produkcja niektórych wyrobów <sup>a</sup> (dok.): odbiorniki na 1000 ludności w szt.: radiowe (łącznie z zestawami) .....	0,3 <sup>b</sup>	4,7	21,1	30,4	75,8	37,7	2,8
2	telewizyjne <sup>c</sup> .....	—	—	5,8	18,9	25,3	19,7	164
3	chłodziarki i zamrażarki typu domowego (łącznie z chłodziarko-zamrażarkami) na 1000 ludności w szt. .....	—	—	1,3	13,6	19,5	15,9	18,1
4	pralki typu domowego (łącznie z pralko-suszarkami) na 1000 ludności w szt. .....	—	—	17,9	13,0	22,7	12,7	14,7
5	samochody osobowe <sup>d</sup> na 10 tys. ludności w szt. ....	—	—	4,1	19,7	98,7	70,1	139
6	energia elektryczna w kWh .....	244	380	987	1984	3426	3585	3795
BUDO CONST								
7	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe <sup>e</sup> ) — 2005=100 .....	.	.	.	.	.	.	.
8	Kubatura budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkanowych oddanych do użytkowania <sup>f</sup> w m <sup>3</sup> .....	.	.	1,3	1,6	2,1	1,5	1,0
TRANSPORT TRANSPORT AND								
9	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>g</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności w km .....	8,8 <sup>i</sup>	9,0	7,8	7,1	6,8	6,3	5,6
10	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamejskie; stan w dniu 31 XII) <sup>k</sup> na 10 tys. ludności w km .....	40,5 <sup>j</sup>	45,0	41,6	47,2	50,4	57,4	65,3
11	Samochody osobowe zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w szt. ....	1,0	1,6	3,9	14,7	66,7	138	261
Przewozy ładunków w t-km — transportem:								
12	kolejowym normalnotorowym <sup>gm</sup> .....	819	1416	2251	3052	3787	2195	1423
13	samochodowym <sup>n</sup> .....	1,7	8,5	193	485	1252	<u>1059</u> <u>789</u>	1961
Przewozy pasażerów w pas-km — transportem:								
14	kolejowym normalnotorowym <sup>mo</sup> .....	670	1093	1047	1134	1302	1322	630
15	samochodowym <sup>p</sup> .....	14,0	69,4	257	896	1384	1225	830
16	Placówki pocztowe <sup>rs</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności .....	1,7	2,0	2,3	2,3	2,3	2,1	2,2
17	Listonosze (przeciętne w grudniu) <sup>s</sup> na 10 tys. ludności .....	.	7,3	7,9	7,8	7,2	6,9	6,7
18	Przesyłki listowe <sup>st</sup> nadane w obrocie krajowym na 100 ludności w tys. ....	.	.	3,0	4,6	3,7	1,9	6,1
19	Telefoniczne łącznia główne <sup>u</sup> (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	5,0	7,7	17,9	32,8	54,4	86,5	286
20	Abonenci telefonii ruchomej <sup>w</sup> (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	—	—	—	—	—	—	176

a Patrz notka m na str. 64 i 65. b 1947 r. c Łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów. uст. 11 na str. 34. f Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do g Łącznie z szerokotorowymi. h Dane dotyczą sieci PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów będących zarządcami PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów, któretrzymały licencje na transport kolejowy; w 2005 r. w przypadku o Do 1990 r. bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. p Bez przewozów taboru komunikacji miejskiej -telekomunikacyjnej; w 2000 r. placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych. s Dane dotyczą operatora łączna główne (abonenci telefonii stacjonarnej); dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. w Łącznie

a See footnote m on pages 64 and 65. b 1947. c Including monitors, excluding monitors used for computers. d Excluding f Excluding summer houses and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence; until concern PKP network and since 2005 other entities managing railway infrastructure. i Annual averages. k Until 1990 licences for the railway transport; in 2005 in case of transport of goods — including shunting. n Until 1990 (denominator) transport fleet and by entities employing up to 9 persons, until 1990 — 5 persons. r Until 1990 data concern post and operator (until 2012 public operator). t Estimated data. u Until 1990 standard main line (fixed line telephone subscribers);

(cd.)

(cont.)

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>MYSŁ (dok.)</b>								
<b>STRY (cont.)</b>								
0,4 176	0,5 565	0,1 684	0,1 537	26,0 533	23,7 485	41,5 510	<i>Production of selected products<sup>a</sup> (cont.):</i> <i>radio receivers (including sets) per 1000 population in units</i>	1
43,9	49,4	48,5	53,6	57,6	74,9	82,7	<i>television receivers<sup>c</sup> per 1000 population in units</i> <i>household refrigerators and freezers (including combined refrigerators-freezers) per 1000 population in units</i>	2 3
38,8	86,0	105	114	129	146	166	<i>household washing machines (including machines which both wash and dry) per 1000 population in units</i>	4
142 4112	215 3977	204	192	140	123	123	<i>passenger cars<sup>d</sup> per 10 thous. population in units</i> <i>electricity in kWh</i>	5 6
<b>WNICTWO RUCTION</b>								
100,0	153,9	160,5	178,2	165,2	156,1	165,6	<i>Construction and assembly production (constant prices<sup>e</sup>) — 2005=100</i>	7
1,5	2,0	1,7	1,7	1,9	1,9	1,8	<i>Cubic volume of one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings completed<sup>f</sup> in m<sup>3</sup></i>	8
<b>I ŁACZNOŚĆ COMMUNICATIONS</b>								
5,2	5,3	5,2	5,2	5,2	5,0	5,0	<i>Railway lines operated (standard gauge<sup>g</sup>; as of 31 XII) per 10 thous. population in km</i>	9
66,5	70,3	71,1	72,8	72,8	73,8	74,8	<i>Hard surface public roads (urban and non-urban; as of 31 XII)<sup>k</sup> per 10 thous. population in km</i>	10
323	432	447	470	486	504	520	<i>Registered passenger cars (as of 31 XII) per 1000 population in units</i>	11
1309	1142	1267	1395	1269	1321	1301	<i>Transport of goods in tkm:</i> <i>railway transport (standard gauge)<sup>gm</sup></i>	12
3138	5019	5561	5682	6055	6745	6830	<i>road transport<sup>n</sup></i>	13
476	488	465	472	463	436	416	<i>Transport of passengers in pass · km:</i> <i>railway transport (standard gauge)<sup>ymo</sup></i>	14
768	639	561	536	519	520	557	<i>road transport<sup>p</sup></i>	15
2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,0	2,0	<i>Post offices<sup>rs</sup> (as of 31 XII) per 10 thous. population</i>	16
6,6	6,9	7,0	6,9	6,8	6,5	6,3	<i>Postmen (average in December)<sup>s</sup> per 10 thous. population</i>	17
4,6	4,1	4,0	3,9	3,7	3,4	3,0	<i>Letters mailed<sup>st</sup> in domestic turnover per 100 population in thous.</i>	18
308	222	214	179	160	151	140	<i>Telephone main line<sup>u</sup> (as of 31 XII) per 1000 population</i>	19
764	1179	1232	1315	1409	1468	1497	<i>Mobile telephone subscribers<sup>w</sup> (as of 31 XII) per 1000 population</i>	20

<sup>a</sup> Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. <sup>e</sup> Patrz uwagi ogólne do Rocznika, stałego zamieszkania; do 1990 r. łącznie z budynkami plebanii, kurii biskupich oraz rezydencji prezydenckich i biskupich infrastruktury kolejowej. <sup>i</sup> Przeciętne w roku. <sup>k</sup> Do 1990 r. bez dróg zakładowych. <sup>l</sup> Bez dróg miejskich. <sup>m</sup> Dane dotyczą przewozów ładunków — łącznie z przewozami manewrowymi. <sup>n</sup> Do 1990 r. (mianownik) bez transportu prywatnego oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. <sup>r</sup> Do 1990 r. placówki pocztowo-pocztowego wyznaczonego (do 2012 r. operatora publicznego). <sup>t</sup> Dane szacunkowe. <sup>u</sup> Do 1990 r. standardowe z użytkownikami (usługi z przedpłata).

<sup>b</sup> motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. <sup>c</sup> See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. 1990 including presbyteries, episcopal curiae and residences of presidents and bishops. <sup>g</sup> Including broad gauge. <sup>h</sup> Data excluding factory roads. <sup>l</sup> Excluding urban roads. <sup>m</sup> Data concern PKP and since 2005 also other entities which obtained excluding private transport. <sup>o</sup> Until 1990 excluding passengers transported free of charge. <sup>p</sup> Excluding transports by urban telecommunication offices; in 2000 post offices and telecommunication service offices. <sup>s</sup> Data concern appointed postal data concern operators of the public telecommunication network. <sup>w</sup> Including users (pre-paid services).

**II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZKAŃCA**  
**MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER CAPITA**

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	1946	1950	1960	1970	1980	1990	2000
HAN TRA								
1	Sprzedaż detaliczna (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	12,1 <sup>b</sup>	19,4	34,9	56,7	99,8	79,7	120,2
	Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące) w USD <sup>c</sup> :							
2	import — cif (do 1990 r. — fob) .....	.	26,9	50,5	111	537	251	1279
3	eksport .....	.	25,6	44,8	109	478	377	827
INWESTYCJE. INVESTMENTS.								
4	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	5,9	13,5	29,4	54,6	96,4	80,8	180,3
5	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe <sup>a</sup> ) — 1995=100 .....	30,5	31,3	34,0	45,7	75,8	92,0	121,9
RACHUNKI NATIONAL								
6	Produkt krajowy brutto (ceny stałe) <sup>ad</sup> — 1995=100 ....	.	.	.	.	.	.	129,4
7	Popyt krajowy (ceny stałe) <sup>ad</sup> — 1995=100 .....	.	.	.	.	.	.	137,1
8	spożycie .....	.	.	.	.	.	.	129,5
9	w tym w sektorze gospodarstw domowych .....	.	.	.	.	.	.	133,3
10	akumulacja brutto .....	.	.	.	.	.	.	167,2
11	w tym nakłady brutto na środki trwałe .....	.	.	.	.	.	.	182,7
	Spożycie niektórych artykułów konsumpcyjnych <sup>e</sup> :							
12	ziarno 4 zbóż <sup>f</sup> w przeliczeniu na przetwory w kg ....	148	166	145	131	127	115	120
13	ziemniaki <sup>i</sup> w kg .....	310	270	223	190	158	144	134
14	warzywa w kg .....	.	.	.	111	101	119	121
15	owoce w kg .....	.	.	.	32,8	37,7	29,0	51,6
16	mięso i podroby <sup>g</sup> w kg .....	15,8	36,5	42,5	53,0	74,0	68,8	66,1
17	w tym mięso .....	.	.	.	48,7	69,1	63,7	62,0
18	tłuszcze jadalne zwierzęce w kg .....	.	6,2	7,4	8,2	8,1	8,2	6,7
19	masło w kg .....	.	3,3	4,7	6,0	8,9	7,8	4,2
20	mleko krowie <sup>h</sup> w l .....	118	206	227	262	262	242	193
21	jaja kurze w szt. ....	50	116	143	186	223	190	188
22	cukier w kg .....	12,8	21,0	27,9	39,2	41,4	44,2	41,6
23	wódki, likiery, inne napoje alkoholowe w przeliczeniu na 100% w l .....	.	2,3	2,4	3,3	6,0	3,8 <sup>j</sup>	2,0
24	wina i miody pitne w l .....	.	0,9	4,5	5,7	10,1	7,4	12,0
25	piwo otrzymywane ze słodu <sup>k</sup> w l .....	.	13,9	22,8	31,6	30,4	30,5	66,9
26	papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami w szt. ....	1000	1063	1539	2078	2679	2654	1954

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. b 1947 r. c Do 1980 r. przeliczono ze złotych dewizowych. d Za 2014 r. produktów rolnych u producentów i w obrocie, z uwzględnieniem zmiany stanu zapasów w magazynach handlowych (hurtu następnego). g Łącznie z mięsem i podrobami przeznaczonymi na przetwory. h Łącznie z mlekiem przeznaczonym na 0,5%.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. b 1947. c Until 1980 calculated from hard currency złotys. as by wastes and losses of agricultural products of producers and in turnover, and including changes in inventories in trade 30 VI of the following year. g Including meat and edible offal designated for processed products. h Including milk designated strength of more than 0,5%.

(dok.)

(cont.)

2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	SPECIFICATION	No.
<b>DEL DE</b>								
127,4 157,1 155,4 160,4 161,2 163,5 170,0 <i>Retail sales (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>								
2661 3920 4623 5511 5150 5423 5870 <i>Foreign trade turnover (current prices) in USD<sup>c</sup>:</i>								
2342	3581	4148	4938	4792	5354	5777	<i>imports — cif (until 1990 — fob)</i>	2
							<i>exports</i>	3
<b>ŚRODKI TRWAŁE FIXED ASSETS</b>								
169,7	262,1	262,4	290,2	282,1	279,0	305,5	<i>Investment outlays (constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	4
136,7	156,0	161,8	169,2	176,0	183,4	191,3	<i>Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices<sup>a</sup>) — 1995=100</i>	5
<b>NARODOWE ACCOUNTS</b>								
151,4	183,7	190,3	199,8	202,8	205,4	212,4	<i>Gross domestic product (constant prices)<sup>ad</sup> — 1995=100</i>	6
153,8	188,8	196,5	204,8	203,8	202,6	212,7	<i>Domestic demand (constant prices)<sup>ad</sup> — 1995=100</i>	7
150,1	182,3	187,2	190,8	191,6	192,9	198,9	<i>final consumption expenditure</i>	8
153,5	187,0	191,5	197,6	199,2	199,8	205,2	<i>of which households sector</i>	9
167,0	215,2	235,9	265,9	255,5	240,9	271,3	<i>gross capital formation</i>	10
180,3	259,5	258,2	280,9	275,8	273,0	300,0	<i>of which gross fixed capital formation</i>	11
<i>Consumption of selected consumer goods:</i>								
119	111	108	108	108	108	106	<i>grain of 4 cereals<sup>f</sup> in terms of processed products in kg</i>	12
126	116	110	111	111	102	101	<i>potatoes<sup>f</sup> in kg</i>	13
110	116	106	104	103	102	104	<i>vegetables in kg</i>	14
54,1	55,5	44,0	42,0	46,0	46,0	47,0	<i>fruit in kg</i>	15
71,2	75,0	73,7	73,4	71,0	67,5	73,6	<i>meat and edible offal<sup>g</sup> in kg</i>	16
66,8	70,8	69,9	70,1	67,3	63,8	69,5	<i>of which meat</i>	17
6,6	6,0	6,3	6,1	6,0	5,1	5,5	<i>edible animal fats in kg</i>	18
4,2	4,7	4,3	4,0	4,1	4,1	4,2	<i>butter in kg</i>	19
173	187	189	194	193	206	205	<i>cows' milk<sup>h</sup> in l</i>	20
215	206	202	172	140	148	155	<i>hen eggs in units</i>	21
40,1	38,8	39,9	39,4	42,5	41,9	44,3	<i>sugar in kg</i>	22
2,5	3,2	3,2	3,2	3,0	3,6	3,2	<i>vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages in terms of 100% in l</i>	23
8,6	7,0	6,9	6,4	5,9	5,8	6,3	<i>wine and mead in l</i>	24
80,7	91,2	90,2	94,3	99,2	97,7	98,9	<i>beer from malt<sup>k</sup> in l</i>	25
1974	1749	1805	1795	1728	1553	1315	<i>cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes in units</i>	26

dane nieostateczne. e Opracowano metodą: produkcja powiększona o import, pomniejszona o eksport oraz o ubytki i straty i detalu) i u producentów. f Dane dotyczą lat gospodarczych, tzn. obejmują okres od 1 VII danego roku do 30 VI roku przetwórstwy; bez mleka przerobionego na masło. i Z produkcji krajowej. k Od 2000 r. o objętościowej mocy alkoholu powyżej

d Preliminary data for 2014. e Compiled using the method: production increased by imports, decreased by exports as well warehouses (wholesale and retail) and producers. f Data concern farming years, i.e., periods from 1 VII of a given year to for processed products; excluding milk used in the production of butter. i Domestic production. k Since 2000 of an alcoholic

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R.**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Polska	Dolno-śląskie	Kujawsko-pomorskie	Lubelskie	Lubuskie
1	Powierzchnia ogólna (stan w dniu 31 XII) w km <sup>2</sup> .....	312679	19947	17972	25122	13988	
2	Jednostki podziału terytorialnego (stan w dniu 31 XII):						
3	gminy .....	2479 <sup>a</sup>	169	144	213	83	
4	powiaty .....	314	26	19	20	12	
5	miasta na prawach powiatu .....	66	4	4	4	2	
6	Miasta (stan w dniu 31 XII) .....	913	91	52	43	42	
	Miejscowości wiejskie (stan w dniu 31 XII) .....	52545	2527	3584	4045	1314	
	<b>Stan i ochrona środowiska</b>						
7	Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania (stan w dniu 31 XII) w % powierzchni ogólnej] .....	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	
8	Pobór wody — w % poboru ogółem — na cele: produkcjne <sup>b</sup> (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem) .....	71,5	19,5	34,2	32,1	11,9	
9	nawodnienie w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych .....	9,9	41,6	20,5	42,8	38,6	
10	eksploracji sieci wodociągowej <sup>c</sup> .....	18,6	38,9	45,3	25,0	49,5	
	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności <sup>d</sup> :						
11	ogółem .....	71,5	78,6	71,6	56,4	72,4	
12	miast .....	93,9	94,9	95,2	95,2	93,9	
13	wsi .....	37,4	41,8	36,5	23,0	35,7	
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:						
14	pyłowych .....	99,8	99,9	99,2	98,4	99,1	
15	gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	59,6	93,0	33,8	87,4	0,7	
16	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII) w % powierzchni ogólnej .....	32,5	18,6	31,8	22,7	39,0	
17	Odpady unieszkodliwione poprzez składowanie <sup>e</sup> (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) w % odpadów wytworzonych .....	16,9	0,8	52,4	46,8	3,7	
18	Odpady komunalne przeznaczone (w ciągu roku) do recyklingu <sup>f</sup> w % odpadów komunalnych zebranych .....	21,1	32,6	28,3	15,3	21,8	
	<b>Ludność<sup>g</sup></b>						
19	Ludność (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	38478,6	2908,5	2090,0	2147,7	1020,3	
20	w tym kobiety .....	19858,8	1509,9	1077,1	1106,8	523,6	
21	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem .....	60,3	69,3	59,8	46,2	63,1	
22	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej .....	123	146	116	85,5	72,9	
23	Urodzenia żywe na 1000 ludności .....	9,7	9,3	9,6	9,2	9,5	
24	Zgony <sup>h</sup> na 1000 ludności .....	9,8	10,3	9,6	10,3	9,4	
25	Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	-0,0	-0,9	0,0	-1,1	0,2	
26	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych .....	4,2	4,6	4,6	4,2	3,8	
27	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności .....	-0,4	0,2	-1,4	-2,7	-1,3	
	Przeciętne dalsze trwanie życia:						
28	mężczyźni .....	73,8	73,1	73,4	73,2	73,3	
29	kobiety .....	81,6	81,1	81,1	82,2	80,8	
	<b>Rynek pracy. Wynagrodzenia</b>						
30	Pracujący <sup>i</sup> (stan w dniu 31 XII): w tysiącach .....	14237,5	1047,7	694,9	809,3	330,5	
31	na 1000 ludności .....	370	360	333	377	324	
32	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	1825,2	121,6	127,1	116,9	47,1	
	W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):						
33	kobiety .....	51,5	51,4	55,1	48,2	53,0	
34	bezrobotni w wieku 24 lata i mniej .....	16,5	12,7	17,4	19,4	14,3	
35	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok .....	41,6	39,0	42,2	46,4	34,3	
36	posiadający prawo do zasiłku .....	13,3	15,4	15,1	8,0	15,6	
37	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) na 1 ofertę pracy .....	46,0	26,9	43,1	73,0	27,9	
38	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w % .....	11,4	10,4	15,5	12,6	12,5	
39	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto <sup>k</sup> w zł .....	3777,10	3814,42	3273,13	3412,78	3247,04	

a W tym 66 gmin mających również status miasta na prawach powiatu wykazanych w poz. 4. b Z ujęć własnych. c Pobór miast i wsi — na podstawie bilansu. e We własnym zakresie przez wytwórcę; na terenach własnych zakładów i innych miejscowości pracy, bez pracujących w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej wynagrodzeń pracowników w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a Of which 66 gminas that are also cities with powiat status which are given in item 4. b From own intakes. c Water with well as population of urban and rural areas — based on balance. e By waste producer on its own; on own plant grounds and budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety; for employed persons on activity within the scope of national defence and public safety.

Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	VOIVODSHIPS	SPECIFICATION	No.
18219	15183	35558	9412	Total area (as of 31 XII) in km <sup>2</sup>		1
				Units of territorial division (as of 31 XII):		
177	182	314	71	gminas		2
21	19	37	11	powiats		3
3	3	5	1	cities with powiat status		4
44	61	86	35	Towns (as of 31 XII)		5
5009	1950	8532	1172	Rural localities (as of 31 XII)		6
				<b>Environmental protection</b>		
0,3	0,1	0,1	0,2	Devastated and degraded land requiring reclamation and management (as of 31 XII) in % of total area		7
				Water withdrawal — in % of total withdrawal — for purposes of:		
34,9	58,6	87,3	35,3	production <sup>b</sup> (excluding agriculture, forestry and fishing)		8
18,5	10,9	3,0	25,5	irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds		9
46,6	30,4	9,7	39,2	exploitation of water supply network <sup>c</sup>		10
				Population connected to wastewater treatment plants in % of population <sup>d</sup> :		
67,9	62,7	69,9	72,2	total		11
93,3	93,8	93,8	95,2	urban areas		12
24,2	33,3	26,8	47,2	rural areas		13
				Reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in % of pollutants produced:		
99,9	99,5	99,7	99,9	particulates		14
75,4	51,6	48,2	71,0	gases (excluding carbon dioxide)		15
19,6	52,1	29,7	27,2	Area of special nature value under legal protection (as of 31 XII) in % of total area		16
				Waste disposed by landfilling <sup>e</sup> (during the year; excluding municipal waste) in % of waste generated		17
83,0	3,8	3,9	3,6	Municipal waste designated (during the year) for recycling <sup>f</sup> in % of municipal waste collected		18
				<b>Population<sup>g</sup></b>		
2504,1	3368,3	5334,5	1000,9	Population (as of 31 XII) in thous.		19
1310,7	1734,1	2782,4	516,7	of which females		20
				Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population		21
63,2	48,6	64,3	52,0	Population (as of 31 XII) per 1 km <sup>2</sup> of total area		22
137	222	150	106	Live births per 1000 population		23
9,1	10,2	10,7	8,6	Deaths <sup>h</sup> per 1000 population		24
11,9	8,8	10,0	9,8	Natural increase per 1000 population		25
-2,8	1,4	0,7	-1,2	Infant deaths per 1000 live births		26
4,4	3,2	3,7	4,7	Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population		27
-0,8	0,9	2,5	-2,3	Life expectancy:		
71,7	75,3	74,0	74,5	males		28
80,8	82,5	81,8	81,4	females		29
				<b>Labour market. Wages and salaries</b>		
944,1	1294,0	2343,0	316,9	Employed persons <sup>i</sup> (as of 31 XII): in thousands		30
377	384	439	317	per 1000 population		31
126,2	139,0	249,8	42,4	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.		32
				In % of registered unemployed (as of 31 XII):		
49,2	52,4	47,8	52,6	women		33
14,3	20,7	15,1	15,1	unemployed persons at the age of 24 and less		34
44,4	41,5	45,9	37,0	out of work for longer than 1 year		35
12,7	12,3	13,1	13,9	possessing benefit rights		36
57,5	63,5	62,0	38,9	Registered unemployed persons (as of 31 XII) per a job offer		37
11,8	9,7	9,6	11,8	Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %		38
3419,12	3485,33	4657,07	3425,56	Average monthly gross wages and salaries <sup>k</sup> in zł		39

wody na ujęciach przed włączeniem do sieci. *d* Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność terenach. *f* Dane szacunkowe. *g* Ludność na podstawie bilansu. *h* Łącznie ze zgonami niemowląt. *i* Według faktycznego i bezpieczeństwa publicznego; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. *k* Bez cześćwia publicznego.

drawal by intakes before entering the water system. *d* Population connected to — estimated data, the total population as and other lands. *f* Estimated data. *g* Population based on balance. *h* Including infant deaths. *i* By actual workplace; excluding private farms in agriculture — estimated data. *k* Excluding wages and salaries of employees in budgetary units conducting

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R. (cd.)**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie
1	Powierzchnia ogólna (stan w dniu 31 XII) w km <sup>2</sup> .....	17846	20187	18310	12333	
2	Jednostki podziału terytorialnego (stan w dniu 31 XII): gminy .....	160	118	123	167	
3	powiaty .....	21	14	16	17	
4	miasła na prawach powiatu .....	4	3	4	19	
5	Miasta (stan w dniu 31 XII) .....	51	40	42	71	
6	Miejscowości wiejskie (stan w dniu 31 XII) .....	1664	3757	2858	1292	
	<b>Stan i ochrona środowiska</b>					
7	Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania (stan w dniu 31 XII) w % powierzchni ogólnej .....	0,1	0,1	0,2	0,4	
8	Pobór wody — w % poboru ogółem — na cele: produkcyjne <sup>b</sup> (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem) .....	53,9	12,8	40,5	23,3	
9	nawodnień w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych .....	15,5	26,6	4,3	17,1	
10	eksploatacji sieci wodociągowej <sup>c</sup> .....	30,5	60,7	55,2	59,6	
	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności <sup>d</sup> :					
11	ogółem .....	71,5	66,8	83,7	78,8	
12	miast .....	95,9	96,1	96,6	89,6	
13	wsi .....	54,3	22,0	59,8	42,1	
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:					
14	pyłowych .....	98,9	98,9	99,2	99,6	
15	gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	31,6	8,4	79,0	27,5	
16	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII) w % powierzchni ogólnej .....	44,9	32,0	32,7	22,2	
17	Odpady unieszkodliwione przez składowanie <sup>e</sup> (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) w % odpadów wytworzonych .....	2,0	0,0	1,4	6,5	
18	Odpady komunalne przeznaczone (w ciągu roku) do recyklingu <sup>f</sup> w % odpadów komunalnych zebranych .....	19,0	11,5	17,7	19,7	
	<b>Ludność<sup>g</sup></b>					
19	Ludność (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	2129,2	1191,9	2302,1	4585,9	
20	w tym kobiety .....	1086,5	610,8	1180,1	2373,2	
21	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem .....	41,3	60,5	64,9	77,3	
22	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej .....	119	59,0	126	372	
23	Urodzenia żywe na 1000 ludności .....	9,4	9,2	10,7	9,3	
24	Zgony <sup>h</sup> na 1000 ludności .....	8,6	9,9	8,8	10,4	
25	Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	0,7	-0,7	2,0	-1,1	
26	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych .....	5,0	4,5	3,3	4,9	
27	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności .....	-1,1	-1,9	0,9	-1,6	
	Przeciętne dalsze trwanie życia:					
28	mężczyźni .....	75,1	74,0	74,4	73,2	
29	kobiety .....	82,8	82,8	81,5	80,4	
	<b>Rynek pracy. Wynagrodzenia</b>					
30	Pracujący <sup>i</sup> (stan w dniu 31 XII): w tysiącach .....	804,3	408,8	774,8	1654,5	
	na 1000 ludności .....	378	343	337	361	
31	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	137,9	60,4	96,8	175,7	
	W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):					
33	kobiety .....	51,0	45,5	55,9	53,6	
34	bezrobotni w wieku 24 lata i mniej .....	19,3	17,9	16,8	14,2	
35	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok .....	44,9	46,4	38,8	39,1	
36	posiadający prawo do zasiłku .....	11,2	9,8	14,7	12,8	
37	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) na 1 ofertę pracy .....	102	95,3	43,2	23,8	
38	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w % .....	14,6	12,9	11,1	9,6	
39	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto <sup>k</sup> w zł .....	3266,17	3348,38	3746,69	3862,32	

b Z ujęć własnych. c Pobór wody na ujęciach przed włączeniem do sieci. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, własnych zakładów i innych terenach. f Dane szacunkowe. g Ludność na podstawie bilansu. h Łącznie ze zgonami nie w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnic w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

i From own intakes. c Water withdrawal by intakes before entering the water system. d Population connected to — esti on its own; on own plant grounds and other lands. f Estimated data. g Population based on balance. h Including infant safety; for employed persons on private farms in agriculture — estimated data. k Excluding wages and salaries of employ

SPECIFICATION	No.	VOIVODSHIPS			
		Święto-krzyskie	Warmińsko-mazurskie	Wielko-polskie	Zachodnio-pomorskie
Total area (as of 31 XII) in km <sup>2</sup>	1				
Units of territorial division (as of 31 XII):					
gminas	2				
powiaty	3				
cities with powiat status	4				
Towns (as of 31 XII)	5				
Rural localities (as of 31 XII)	6				
<b>Environmental protection</b>					
Devastated and degraded land requiring reclamation and management (as of 31 XII) in % of total area	7				
Water withdrawal — in % of total withdrawal — for purposes of:					
production <sup>b</sup> (excluding agriculture, forestry and fishing)	8				
irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds	9				
exploitation of water supply network <sup>c</sup>	10				
Population connected to wastewater treatment plants in % of population <sup>d</sup> :					
total	11				
urban areas	12				
rural areas	13				
Reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in % of pollutants produced:					
particulates	14				
gases (excluding carbon dioxide)	15				
Area of special nature value under legal protection (as of 31 XII) in % of total area	16				
Waste disposed by landfilling <sup>e</sup> (during the year; excluding municipal waste) in % of waste generated	17				
Municipal waste designated (during the year) for recycling <sup>f</sup> in % of municipal waste collected	18				
<b>Population<sup>g</sup></b>					
Population (as of 31 XII) in thous.	19				
of which females	20				
Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population	21				
Population (as of 31 XII) per 1 km <sup>2</sup> of total area	22				
Live births per 1000 population	23				
Deaths <sup>h</sup> per 1000 population	24				
Natural increase per 1000 population	25				
Infant deaths per 1000 live births	26				
Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population	27				
Life expectancy:					
males	28				
females	29				
<b>Labour market. Wages and salaries</b>					
Employed persons <sup>i</sup> (as of 31 XII): in thousands	30				
per 1000 population	31				
Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.	32				
In % of registered unemployed (as of 31 XII):					
women	33				
unemployed persons at the age of 24 and less	34				
out of work for longer than 1 year	35				
possessing benefit rights	36				
Registered unemployed persons (as of 31 XII) per a job offer	37				
Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %	38				
Average monthly gross wages and salaries <sup>k</sup> in zł	39				

ludność ogółem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu. e We własnym zakresie przez wytwórcę; na terenach mowiąt. i Według faktycznego miejsca pracy; bez pracujących w jednostkach budżetowych prowadzących działalność twie — dane szacunkowe. k Bez wynagrodzeń pracowników w jednostkach budżetowych prowadzących działalność

mated data, the total population as well as population of urban and rural areas — based on balance. e By waste producer deaths. i By actual workplace; excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public ees in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R. (cd.)**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Polska	Dolnośląskie	Kujawsko-pomorskie	Lubelskie	Lubuskie
<b>1</b>	<b>Infrastruktura komunalna. Mieszkania</b>						
	Zużycie w gospodarstwach domowych:						
1	wody z wodociągów w hm <sup>3</sup> .....	1196,0	90,7	69,4	57,4	29,7	
2	energii elektrycznej w GWh .....	28444,9	2080,4	1474,6	1419,8	653,3	
3	gazu z sieci <sup>a</sup> w hm <sup>3</sup> .....	3720,3	314,4	124,8	148,7	117,7	
	Zasoby mieszkaniowe <sup>b</sup> (stan w dniu 31 XII):						
4	mieszkania: w tysiącach .....	13983,0	1123,4	726,6	756,0	362,7	
5	na 1000 ludności .....	363	386	348	352	355	
6	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .....	73,4	72,2	69,4	76,7	73,1	
	Oddane do użytkowania:						
7	mieszkania: w tysiącach .....	143,2	14,0	6,2	5,7	3,4	
8	na 1000 ludności .....	3,7	4,8	3,0	2,6	3,3	
9	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .....	100,9	90,0	100,2	109,7	92,6	
	<b>Edukacja i wychowanie</b>						
	Uczniowie <sup>c</sup> w szkołach (stan na początku roku szkolnego) w tys.:						
10	podstawowych <sup>d</sup> .....	2306,1	159,4	127,1	128,0	61,6	
11	gimnazjach .....	1092,8	74,2	60,9	64,1	28,7	
12	zasadniczych zawodowych <sup>e</sup> .....	201,0	13,8	14,1	9,3	6,1	
13	liceach ogólnokształcących .....	523,8	33,6	26,3	36,2	11,7	
14	technikach <sup>f</sup> .....	522,7	35,8	30,2	31,4	14,5	
15	policealnych .....	264,6	18,8	15,5	18,4	5,3	
	Absolwenci <sup>g</sup> szkół w tys.:						
16	podstawowych .....	351,5	24,4	19,6	20,5	9,2	
17	gimnazjów .....	366,6	24,7	20,3	22,2	9,6	
18	zasadniczych zawodowych <sup>e</sup> .....	45,2	2,8	3,2	2,4	1,5	
19	liceów ogólnokształcących <sup>h</sup> .....	188,5	11,8	9,0	13,8	4,3	
20	techników <sup>f</sup> .....	116,2	7,7	7,0	6,6	3,6	
21	policealnych .....	83,9	5,7	4,7	6,3	1,8	
22	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego (stan na początku roku szkolnego) na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <sup>i</sup> ....	823	822	755	802	805	
	<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b>						
23	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>k</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności .....	48,9	51,3	47,3	52,9	43,5	
24	Dzieci w żłobkach <sup>l</sup> i klubach dziecięcych (stan w dniu 31 XII) na 1000 dzieci w wieku do lat 3 .....	59,0	99,6	42,6	38,3	77,1	
	<b>Kultura i turystyka</b>						
25	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych na 1 czytelnika w woj. ....	18,3	18,6	19,8	19,1	18,3	
26	Widzowie w kinach na 1000 ludności .....	1071	1324	946	678	888	
	Baza noclegowa turystyki <sup>m</sup> w tys.:						
27	miejscła noclegowe (stan w dniu 31 VII) .....	694,0	60,3	26,9	20,8	18,2	
28	korzystający z noclegów .....	25084,0	2416,4	929,4	763,5	595,3	
	<b>Nauka</b>						
29	Nakłady <sup>n</sup> na działalność badawczą i rozwojową w relacji do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) w % w 2013 r. ....	0,87	0,65	0,31	0,61	0,26	
30	Pracownicy naukowo-badawczy zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej na 1000 osób aktywnych zawodowo <sup>o</sup> .....	4,5	5,5	2,7	2,8	1,6	

a W jednostkach naturalnych, według których rozliczano odbiorców. b Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na w placówkach wychowania przedszkolnego. e, f, h Łącznie ze szkołami: e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, uzupełniającymi, h — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi. g Z roku szkolnego 2013/14. w zakładach karnych. l Łącznie z dziećmi w oddziałach żłobkowych. m Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc o Pracownicy naukowo-badawczy w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy; aktywni zawodowo — na podstawie Badania

a Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occurred. b Inhabited and uninhabited the aged of 6 attending pre-primary education establishments. e, f, h Including: e — special job-training schools, f — general schools, h — supplementary general secondary and specialized secondary. g — For the 2013/14 school year. i See general I Including children in nursery wards. m Concern establishments possessing 10 and more bed places. n The grouping by economically active persons — on the basis of the Labour Force Survey (LFS) — annual averages.

Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	VOIVODSHIPS	SPECIFICATION	No.					
<b>Municipal infrastructure. Dwellings</b>											
<i>Consumption in households:</i>											
85,8	88,3	193,2	28,9	water from water supply systems in hm <sup>3</sup>		1					
1888,0	2680,9	4577,4	799,4	electricity in GWh		2					
138,3	374,3	779,3	61,7	gas from gas supply system <sup>a</sup> in hm <sup>3</sup>		3					
<i>Dwelling stocks<sup>b</sup> (as of 31 XII):</i>											
997,8	1132,1	2166,8	350,2	dwellings: in thousands		4					
398	336	406	350	per 1000 population		5					
68,4	77,6	71,7	80,3	average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>		6					
<i>Completed:</i>											
6,5	15,6	30,7	1,9	dwellings: in thousands		7					
2,6	4,6	5,8	1,9	per 1000 population		8					
118,4	102,1	91,6	126,2	average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>		9					
<b>Education</b>											
<i>Pupils and students<sup>c</sup> in schools (as of beginning of the school year) in thous.:</i>											
141,3	208,7	341,4	51,9	primary <sup>d</sup>		10					
67,0	102,4	151,6	25,7	lower secondary		11					
10,4	20,9	18,9	6,1	basic vocational <sup>e</sup>		12					
34,9	46,8	85,5	10,3	general secondary		13					
31,3	51,5	60,3	14,1	technical secondary <sup>f</sup>		14					
20,1	21,1	32,7	5,1	post-secondary		15					
<i>Graduates<sup>g</sup> in schools in thous.:</i>											
21,3	33,0	49,8	8,3	primary		16					
22,5	34,8	49,8	8,9	lower secondary		17					
2,7	4,9	4,3	1,4	basic vocational <sup>e</sup>		18					
12,6	17,4	29,7	3,8	general secondary <sup>h</sup>		19					
6,4	11,3	13,2	3,1	technical secondary <sup>f</sup>		20					
6,4	6,9	9,7	1,7	post-secondary		21					
<i>Children attending pre-primary education establishments (as of beginning of the school year) per 1000 children aged 3—6<sup>i</sup></i>											
841	831	877	884			22					
<b>Health care and social welfare</b>											
<i>Beds in general hospitals<sup>k</sup> (as of 31 XII) per 10 thous. population</i>											
53,1	44,5	49,0	48,5			23					
57,9	52,1	68,5	96,6	<i>Children in nurseries<sup>l</sup> and children's clubs (as of 31 XII) per 1000 children up to the age of 3</i>		24					
<b>Culture and tourism</b>											
20,4	15,6	15,7	19,3	<i>Public library loans per borrower in vol.</i>		25					
863	1109	1609	683	<i>Audience in cinemas per 1000 population</i>		26					
<i>Tourist accommodation establishments<sup>m</sup> in thous.:</i>											
23,2	87,2	47,9	7,9	<i>bed places (as of 31 VII)</i>		27					
1192,9	3748,4	3867,2	290,1	<i>tourists accommodated</i>		28					
<b>Science</b>											
<i>Gross domestic expenditures<sup>n</sup> on research and development activity in ratio to gross domestic product (current prices) in % in 2013</i>											
0,67	1,30	1,55	0,23			29					
2,8	7,6	8,1	2,1	<i>Researchers employed in research and development activity per 1000 economically active persons<sup>o</sup></i>		30					

podstawie bilansu. c Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. d Bez dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją f — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe, a w przypadku absolwentów również technikami i Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 22 na str. 340. k Dane nie obejmują opieki dziennej oraz szpitali noclegowych. n Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; bez amortyzacji środków trwałych. Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) — przeciętne w roku.

compiled on the basis of balance. c Excluding schools for adults, except post-secondary schools. d Excluding children at general art schools leading to professional certification and in case of graduates also with supplementary technical second-stage notes to the chapter "Education", item 22 on page 340. k Data excluding day-care and the hospitals in prisons. local kind-of-activity unit method; excluding depreciation of fixed assets. o Researchers — in full-time equivalent (FTE);

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R. (cd.)**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Pod-karpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie
<b>1</b>	<b>Infrastruktura komunalna. Mieszkania</b>					
	Zużycie w gospodarstwach domowych:					
1	wody z wodociągów w hm <sup>3</sup> .....	47,6	38,3	74,8	134,3	
2	energii elektrycznej w GWh .....	1205,2	899,0	1754,8	3555,0	
3	gazu z sieci <sup>a</sup> w hm <sup>3</sup> .....	217,8	46,8	202,5	412,3	
	Zasoby mieszkaniowe <sup>b</sup> (stan w dniu 31 XII):					
4	mieszkania: w tysiącach .....	641,4	436,4	824,5	1731,0	
5	na 1000 ludności .....	301	366	358	377	
6	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .....	80,9	75,9	71,6	70,2	
	Oddane do użytkowania:					
7	mieszkania: w tysiącach .....	6,4	4,2	10,9	9,7	
8	na 1000 ludności .....	3,0	3,5	4,7	2,1	
9	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .....	116,6	106,1	93,9	120,9	
	<b>Edukacja i wychowanie</b>					
	Uczniowie <sup>c</sup> w szkołach (stan na początku roku szkolnego) w tys.:					
10	podstawowych <sup>d</sup> .....	128,0	67,6	150,1	256,2	
11	gimnazjach .....	65,8	33,7	68,9	119,0	
12	zasadniczych zawodowych <sup>e</sup> .....	11,6	4,6	14,7	22,0	
13	liceach ogólnokształcących .....	32,8	19,0	29,8	53,2	
14	technikach <sup>f</sup> .....	35,5	17,1	30,3	62,3	
15	policealnych .....	12,3	10,4	17,1	36,5	
	Absolwenci <sup>g</sup> szkół w tys.:					
16	podstawowych .....	20,9	10,7	22,2	38,1	
17	gimnazjów .....	22,8	11,8	22,8	39,0	
18	zasadniczych zawodowych <sup>e</sup> .....	2,8	1,1	3,0	4,8	
19	liceów ogólnokształcących <sup>h</sup> .....	12,6	6,9	10,1	19,0	
20	techników <sup>f</sup> .....	8,2	4,2	6,8	13,8	
21	policealnych .....	4,3	3,7	5,3	11,5	
22	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego (stan na początku roku szkolnego) na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <sup>i</sup> .....	790	787	769	857	
	<b>Ochrona zdrowia i pomoc społeczna</b>					
23	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>k</sup> (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności .....	48,3	49,4	40,5	56,2	
24	Dzieci w żłobkach <sup>l</sup> i klubach dziecięcych (stan w dniu 31 XII) na 1000 dzieci w wieku do lat 3 .....	47,7	61,8	54,0	51,3	
	<b>Kultura i turystyka</b>					
25	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych na 1 czytelnika w woj. .....	19,7	20,6	15,5	19,6	
26	Widzowie w kinach na 1000 ludności .....	632	786	1329	1103	
	Baza noclegowa turystyki <sup>m</sup> w tys.:					
27	miejscła noclegowe (stan w dniu 31 VII) .....	27,6	12,8	97,1	45,0	
28	korzystający z noclegów .....	873,5	599,6	2197,7	2017,9	
	<b>Nauka</b>					
29	Nakłady <sup>n</sup> na działalność badawczą i rozwojową w relacji do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) w % w 2013 r. .....	1,22	0,55	0,98	0,62	
30	Pracownicy naukowo-badawczy zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej na 1000 osób aktywnych zawodowo <sup>o</sup> .....	4,9	2,8	5,2	3,5	

a W jednostkach naturalnych, według których rozliczano odbiorców. b Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na w placówkach wychowania przedszkolnego. e, f, h Łącznie ze szkołami: e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, uzupełniającymi, h — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi. g Z roku szkolnego 2013/14. w zakładach karnych. l Łącznie z dziećmi w oddziałach żłobkowych. m Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc o Pracownicy naukowo-badawczy w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy; aktywni zawodowo — na podstawie Badania

a Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occurred. b Inhabited and uninhabited the aged of 6 attending pre-primary education establishments. e, f, h Including: e — special job-training schools. f — general schools, h — supplementary general secondary and specialized secondary. g — For the 2013/14 school year. i See general I Including children in nursery wards. m Concern establishments possessing 10 and more bed places. n The grouping by economically active persons — on the basis of the Labour Force Survey (LFS) — annual averages.

Święto-krzyskie	Warmińsko-mazurskie	Wielko-polskie	Zachodnio-pomorskie	VOIVODSHIPS	SPECIFICATION	No.					
<b>Municipal infrastructure. Dwellings</b>											
<i>Consumption in households:</i>											
33,4	44,6	123,4	56,2	water from water supply systems in hm <sup>3</sup>		1					
761,5	968,2	2588,2	1139,1	electricity in GWh		2					
76,0	81,4	404,6	219,6	gas from gas supply system <sup>a</sup> in hm <sup>3</sup>		3					
<i>Dwelling stocks<sup>b</sup> (as of 31 XII):</i>											
436,1	501,1	1163,0	633,9	dwellings: in thousands		4					
345	347	335	370	per 1000 population		5					
73,9	67,9	80,7	70,3	average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>		6					
<i>Completed:</i>											
3,5	4,3	14,6	5,4	dwellings: in thousands		7					
2,8	3,0	4,2	3,2	per 1000 population		8					
102,9	95,9	103,3	95,8	average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>		9					
<b>Education</b>											
<i>Pupils and students<sup>c</sup> in schools (as of beginning of the school year) in thous.:</i>											
70,9	88,3	227,4	98,2	primary <sup>d</sup>		10					
35,8	42,9	105,6	46,4	lower secondary		11					
5,9	9,0	25,1	8,5	basic vocational <sup>e</sup>		12					
18,6	18,7	45,1	21,3	general secondary		13					
20,1	20,2	47,2	20,9	technical secondary <sup>f</sup>		14					
9,2	9,7	21,6	10,9	post-secondary		15					
<i>Graduates<sup>g</sup> in schools in thous.:</i>											
11,4	13,9	33,5	14,8	primary		16					
12,9	14,3	35,0	15,2	lower secondary		17					
1,5	1,8	5,4	1,8	basic vocational <sup>e</sup>		18					
6,8	6,9	15,9	7,8	general secondary <sup>h</sup>		19					
4,6	4,6	10,6	4,5	technical secondary <sup>f</sup>		20					
2,9	3,1	6,7	3,1	post-secondary		21					
<i>Children attending pre-primary education establishments (as of beginning of the school year) per 1000 children aged 3–6<sup>i</sup></i>											
790	728	851	784			22					
<b>Health care and social welfare</b>											
<i>Beds in general hospitals<sup>k</sup> (as of 31 XII) per 10 thous. population</i>											
49,9	46,0	45,1	48,7			23					
<i>Children in nurseries<sup>l</sup> and children's clubs (as of 31 XII) per 1000 children up to the age of 3</i>											
38,6	38,0	54,4	73,5			24					
<b>Culture and tourism</b>											
<i>Public library loans per borrower in vol.</i>											
20,3	19,9	20,3	17,4			25					
634	705	1148	972	Audience in cinemas per 1000 population		26					
<i>Tourist accommodation establishments<sup>m</sup> in thous.:</i>											
14,9	39,8	42,6	121,6	bed places (as of 31 VII)		27					
477,2	1101,2	1766,0	2247,7	tourists accommodated		28					
<b>Science</b>											
<i>Gross domestic expenditures<sup>n</sup> on research and development activity in ratio to gross domestic product (current prices) in % in 2013</i>											
0,35	0,36	0,62	0,30			29					
1,5	2,3	3,4	3,0	<i>Researchers employed in research and development activity per 1000 economically active persons<sup>o</sup></i>		30					

podstawie bilansu. c Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. d Bez dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją f — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe, a w przypadku absolwentów również technikami i Patrz uwagi ogólne działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 22 na str. 340. k Dane nie obejmują opieki dziennej oraz szpitali noclegowych. n Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; bez amortyzacji środków trwałych. Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) — przeciętne w roku.

compiled on the basis of balance. c Excluding schools for adults, except post-secondary schools. d Excluding children at general art schools leading to professional certification and in case of graduates also with supplementary technical second notes to the chapter "Education", item 22 on page 340. k Data excluding day-care and the hospitals in prisons. local kind-of-activity unit method; excluding depreciation of fixed assets. o Researchers — in full-time equivalent (FTE);

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R. (cd.)**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Polska	Dolnośląskie	Kujawsko-pomorskie	Lubelskie	Lubuskie
<b>1</b>	<b>Rolnictwo<sup>a</sup> i leśnictwo</b>						
1	Użytki rolne (stan w czerwcu) w tys. ha .....	14558,4	934,9	1066,6	1387,8	439,1	
2	w tym w dobrej kulturze rolnej w % .....	99,1	99,1	99,5	99,1	99,1	
	Zbiory w tys. t:						
3	ziarno zbóż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	24401,4	2056,3	2149,1	2517,0	754,0	
4	ziemniaki .....	7424,1	436,4	364,5	548,4	93,8	
5	buraki cukrowe .....	13488,9	1302,4	2317,8	2101,7	119,7	
	Plony z 1 ha w dt:						
6	ziarno zbóż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	41,9	50,1	45,6	39,5	46,6	
7	ziemniaki.....	278	294	272	282	313	
8	buraki cukrowe .....	683	752	619	610	768	
	Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:						
9	bydło .....	40,7	11,4	47,2	26,1	18,1	
10	trzoda chlewna .....	80,5	21,5	124	44,4	35,5	
	Produkcja:						
	żywca rzeźnego w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami i podrobami) w wadze poubojowej cieplej <sup>b</sup> :						
11	w tysiącach ton .....	4378,0	91,7	384,2	223,3	116,6	
12	na 1 ha użytków rolnych w kg .....	301	98,1	360	161	266	
	mleka krowiego:						
13	w milionach litrów .....	12607,3	201,5	900,7	745,3	105,7	
14	na 1 ha użytków rolnych w l .....	866	216	844	537	241	
	Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych <sup>c</sup> w kg:						
15	mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi)	133	169	166	140	98,0	
16	wapniowych .....	47,9	86,8	63,1	34,7	44,7	
17	Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha w 2013 r. ....	10,2	16,1	11,8	8,0	21,0	
18	Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII) w tys. ha .....	9403,1	608,9	431,1	591,4	709,0	
19	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w % .....	29,4	29,7	23,4	23,2	49,2	
20	Odnawianie i zalesienie w ha .....	56716,5	4726,7	2681,9	2801,9	4944,2	
21	Pozyskanie drewna (grubizny) w dam <sup>d</sup> .....	37661,5	3059,6	1709,2	1737,3	3067,7	
	<b>Przemysł i budownictwo</b>						
22	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) w mln zł .....	1210039	108613	50874	32220	29843	
23	Produkcja budowlano-montażowa <sup>d</sup> (ceny bieżące) w mln zł .....	165706	14652	7445	5962	3332	
	<b>Transport i łączność</b>						
	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>e</sup> (stan w dniu 31 XII):						
24	w kilometrach .....	19240	1751	1196	1041	921	
25	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	6,2	8,8	6,7	4,1	6,6	
	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie; stan w dniu 31 XII):						
26	w kilometrach .....	287650	19229	16962	21627	8647	
27	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	92,0	96,4	94,4	86,1	61,8	
28	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 placówkę pocztową <sup>f</sup> .....	5103	5032	5251	4304	4148	
29	Telefoniczne łączna główne <sup>g</sup> (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	140	151	114	112	148	
	<b>Handel. Ceny</b>						
30	Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) w mln zł .....	704842	48174	22675	22275	10666	
31	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep .....	108	110	109	110	114	
32	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych — 2013=100 .....	100,0	100,0	99,8	100,0	100,5	
	<b>Inwestycje. Środki trwałe</b>						
33	Nakłady inwestycyjne <sup>h</sup> (ceny bieżące) w mln zł .....	250776	22111	11102	10516	4810	
34	Wartość brutto środków trwałych <sup>i</sup> (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne) w mln zł .....	3258955	260226	142610	140978	87722	
	<b>Rachunki regionalne<sup>j</sup> w 2013 r.</b>						
35	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) w mln zł .....	1656341	140142	73848	65738	36564	
36	w tym wartość dodana brutto .....	1470844	124447	65577	58376	32469	
37	Produkt krajowy brutto (ceny stałe) — 2012=100 .....	101,3	100,1	101,3	101,6	100,3	
38	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł .....	43020	48141	35265	30427	35768	
39	Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w zł .....	26166	27299	23253	22543	23453	
40	Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych — 2012=100 .....	100,7	102,1	99,6	99,7	98,3	

a Dane nie obejmują posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha wieprzów, kóz, króliczka i dziczynza. c W roku gospodarczym 2013/14. d Zrealizowana przez podmioty budowlane (system wego wyznaczonego), g — operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. h Według lokalizacji inwestycji. i Grupowanie

a Data excluding owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities, and owners of less than 1 ha of rabbit and game. c In the 2013/14 farming year. d Realized by construction entities (contract system); by work-site location network. h By location of investments. i Grouping by local kind-of-activity method.

Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	VOIVODSHIPS	SPECIFICATION	No.
957,7 99,3	539,2 98,7	1885,5 99,1	486,4 99,6	<b>Agriculture<sup>a</sup> and forestry</b> Agricultural land (as of June) in thous. ha of which area in good agricultural condition in %		1 2
1656,4 1005,5 389,8	621,0 589,4 82,4	2153,4 806,1 745,9	1453,2 236,2 1149,5	Crop production in thous. t: basic cereal grains (excluding cereal mixed) potatoes sugar beets		3 4 5
36,5 291 686	36,2 250 834	32,4 247 626	59,1 377 880	Yields per 1 ha in dt: basic cereal grains (excluding cereal mixed) potatoes sugar beets		6 7 8
48,5 110	31,4 35,3	60,8 53,3	23,6 86,4	Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads: cattle pigs		9 10
409,5 428	102,9 191	738,8 392	103,3 212	Production: of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) in post-slaughter warm weight <sup>b</sup> : in thousand tonnes per 1 ha of agricultural land in kg		11 12
1047,2 1093	358,2 664	2737,8 1452	274,7 565	of cows' milk: in million litres per 1 ha of agricultural land in l		13 14
136 39,8 7,6 395,1 21,3 2013,8 1173,8	84,6 26,5 5,1 440,5 28,7 2154,6 1430,5	125 33,0 8,9 833,9 23,1 3583,4 2242,9	188 97,0 14,5 257,2 26,6 2140,6 1293,3	Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land <sup>c</sup> in kg: mineral or chemical (including mixed fertilizers) lime		15 16 17
1068 5,9	1086 7,2	1677 4,7	764 8,1	Agricultural land area per tractor in ha in 2013		18
19940 109 5272	24337 160 6047	35935 101 5894	8384 89,1 4835	Forest land (as of 31 XII) in thous. ha Forest cover (as of 31 XII) in %		19 20
131	150	194	137	Renewals and afforestations in ha		21
31389 99,3 99,5	65335 108 99,9	216373 104 100,0	8198 129 99,7	Removals (timber) in dam <sup>d</sup>		22
16227	18684	54926	5732	<b>Industry and construction</b> Sold production of industry (current prices) in mln zł		23
204648	239491	681031	77260	Construction and assembly production <sup>d</sup> (current prices) in mln zł		24
101032 89717 100,7 40127	128085 113740 101,2 38157	366431 325394 102,8 69043	34868 30963 100,4 34625	Railway lines operated (standard gauge <sup>e</sup> ; as of 31 XII): in kilometres per 100 km <sup>f</sup> of total area in km		25
26529	24724	31771	23145	Hard surface public roads (urban and non-urban; as of 31 XII): in kilometres per 100 km <sup>f</sup> of total area in km		26
100,2	101,1	101,7	98,5	Population (as of 31 XII) per 1 post office <sup>f</sup>		27
				Telephone main line <sup>g</sup> (as of 31 XII) per 1000 population		28
				<b>Trade. Prices</b> Retail sales (current prices) in mln zł		29
				Population (as of 31 XII) per 1 shop		30
				Price index of consumer goods and services — 2013=100		31
				<b>Investments. Fixed assets</b> Investment outlays <sup>h</sup> (current prices) in mln zł		32
				Gross value of fixed assets <sup>i</sup> (as of 31 XII; current book-keeping prices) in mln zł		33
				<b>Regional accounts<sup>j</sup> in 2013</b> Gross domestic product (current prices) in mln zł		34
				of which gross value added		35
				Gross domestic product (constant prices) — 2012=100		36
				Gross nominal disposable income in the households sector per capita in zł		37
				Gross real disposable income in the households sector — 2012=100		38

użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drozlecienny; wedlug miejscowości wykonywania robót. e Łącznie z szerokotorowymi. f, g Dane dotyczą: f — operatora pocztowego jednostek lokalnych rodzaju działalności.

agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, e Including broad gauge. f, g Data concern: f — the postal appointed operator, g — operators of the public telecommunication

**III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWAch W 2014 R. (dok.)**

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2014 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WOJEWÓDZTWA	Pod-karpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie
<b>1</b>	<b>Rolnictwo<sup>a</sup> i leśnictwo</b>					
1	Użytki rolne (stan w czerwcu) w tys. ha .....	574,8	1078,0	732,4	366,3	
2	w tym w dobrej kulturze rolnej w % .....	97,7	99,4	98,9	98,5	
	Zbiory w tys. t:					
3	ziarno zboż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	647,8	757,6	1530,2	704,0	
4	ziemniaki .....	729,1	228,1	517,0	218,3	
5	buraki cukrowe .....	269,4	5,1	610,9	146,6	
	Plony z 1 ha w dt:					
6	ziarno zboż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	34,3	31,9	46,6	41,2	
7	ziemniaki .....	290	224	297	300	
8	buraki cukrowe .....	739	602	666	938	
	Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:					
9	bydło .....	16,5	87,9	27,5	32,4	
10	trzoda chlewna .....	33,5	32,9	103	68,9	
	Produkcja:					
	żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) w wadze poubojowej cieplej <sup>b</sup> :					
11	w tysiącach ton .....	73,5	224,7	283,8	133,3	
12	na 1 ha użytków rolnych w kg .....	128	208	388	364	
	mleka krowiego:					
13	w milionach litrów .....	230,0	2365,8	358,3	239,9	
14	na 1 ha użytków rolnych w l .....	400	2195	489	655	
	Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych <sup>c</sup> w kg:					
15	mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi)	80,1	116	143	138	
16	wapniowych .....	18,9	21,2	64,6	51,0	
17	Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha w 2013 r. ....	6,1	10,3	15,8	8,2	
18	Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII) w tys. ha .....	688,2	630,0	683,1	403,8	
19	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w % .....	38,0	30,7	36,3	31,9	
20	Odnawiania i zalesienia w ha .....	4980,7	2526,4	4050,8	2741,0	
21	Pozyskanie drewna (grubizny) w dam <sup>d</sup> .....	2570,3	1895,8	3152,1	1755,2	
<b>22</b>	<b>Przemysł i budownictwo</b>					
22	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) w mln zł .....	38210	21924	84759	190958	
23	Produkcja budowlano-montażowa <sup>d</sup> (ceny bieżące) w mln zł .....	7038	4340	10602	19309	
<b>24</b>	<b>Transport i łączność</b>					
24	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>e</sup> (stan w dniu 31 XII):					
25	w kilometrach .....	978	656	1221	1977	
	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	5,5	3,2	6,7	16,0	
	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamieszkane; stan w dniu 31 XII):					
26	w kilometrach .....	16256	12782	13000	21780	
27	na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	91,1	63,3	71,0	177	
28	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 placówkę pocztową <sup>f</sup> .....	5219	3679	5208	5857	
29	Telefoniczne łączna główne <sup>g</sup> (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności .....	121	117	148	134	
<b>30</b>	<b>Handel. Ceny</b>					
30	Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) w mln zł .....	19467	13222	35433	48183	
31	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep .....	120	118	112	113	
32	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych — 2013=100 ....	100,2	99,7	99,9	99,9	
<b>33</b>	<b>Inwestycje. Środki trwałe</b>					
33	Nakłady inwestycyjne <sup>h</sup> (ceny bieżące) w mln zł .....	11364	6871	15112	28821	
34	Wartość brutto środków trwałych <sup>i</sup> (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne) w mln zł .....	143533	85048	184114	395850	
<b>35</b>	<b>Rachunki regionalne<sup>j</sup> w 2013 r.</b>					
35	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) w mln zł .....	65088	37525	95004	206182	
36	w tym wartość dodana brutto .....	57799	33322	84365	183091	
37	Produkt krajowy brutto (ceny stałe) — 2012=100 .....	102,3	102,2	100,8	100,3	
38	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł .....	30577	31362	41442	44760	
39	Nominaльne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańców w zł .....	20678	22208	25462	29749	
40	Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych — 2012=100 .....	100,7	101,7	100,3	101,8	

a Dane nie obejmują posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha biwówe, kózki, królicze i dzicyzna. c W roku gospodarczym 2013/14. d Zrealizowana przez podmioty budowlane (system wego wyznaczonego, g — operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. Według lokalizacji inwestycji. i Grupowanie

a Data excluding owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities, and owners of less than 1 ha of rabbit and game. c In the 2013/14 farming year. d Realized by construction entities (contract system); by work-site location network. h By location of investments. i Grouping by local kind-of-activity method.

No.	SPECIFICATION	VOIVODSHIPS				
		Święto-krzyskie	Warmińsko-mazurskie	Wielko-polskie	Zachodnio-pomorskie	Święto-krzyskie
	<b>Agriculture<sup>a</sup> and forestry</b>					
1	<i>Agricultural land (as of June) in thous. ha</i>					
2	<i>of which area in good agricultural condition in %</i>					
	<i>Crop production in thous. t:</i>					
3	<i>basic cereal grains (excluding cereal mixed)</i>					
4	<i>potatoes</i>					
5	<i>sugar beets</i>					
	<i>Yields per 1 ha in dt:</i>					
6	<i>basic cereal grains (excluding cereal mixed)</i>					
7	<i>potatoes</i>					
8	<i>sugar beets</i>					
	<i>Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:</i>					
9	<i>cattle</i>					
10	<i>pigs</i>					
	<i>Production:</i>					
	<i>of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) in post-slaughter warm weight<sup>b</sup>:</i>					
11	<i>in thousand tonnes</i>					
12	<i>per 1 ha of agricultural land in kg</i>					
	<i>of cows' milk:</i>					
13	<i>in million litres</i>					
14	<i>per 1 ha of agricultural land in l</i>					
	<i>Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land<sup>c</sup> in kg:</i>					
15	<i>mineral or chemical (including mixed fertilizers)</i>					
16	<i>lime</i>					
17	<i>Agricultural land area per tractor in ha in 2013</i>					
18	<i>Forest land (as of 31 XII) in thous. ha</i>					
19	<i>Forest cover (as of 31 XII) in %</i>					
20	<i>Renewals and afforestations in ha</i>					
21	<i>Removals (timber) in dam<sup>d</sup></i>					
	<b>Industry and construction</b>					
22	<i>Sold production of industry (current prices) in mln zł</i>					
23	<i>Construction and assembly production<sup>d</sup> (current prices) in mln zł</i>					
	<b>Transport and communications</b>					
24	<i>Railway lines operated (standard gauge<sup>e</sup>; as of 31 XII):</i>					
25	<i>in kilometres</i>					
	<i>per 100 km<sup>f</sup> of total area in km</i>					
26	<i>Hard surface public roads (urban and non-urban; as of 31 XII):</i>					
27	<i>in kilometres</i>					
28	<i>per 100 km<sup>f</sup> of total area in km</i>					
	<i>Population (as of 31 XII) per 1 post office<sup>f</sup></i>					
29	<i>Telephone main line<sup>g</sup> (as of 31 XII) per 1000 population</i>					
	<b>Trade. Prices</b>					
30	<i>Retail sales (current prices) in mln zł</i>					
31	<i>Population (as of 31 XII) per 1 shop</i>					
32	<i>Price index of consumer goods and services — 2013=100</i>					
	<b>Investments. Fixed assets</b>					
33	<i>Investment outlays<sup>h</sup> (current prices) in mln zł</i>					
34	<i>Gross value of fixed assets<sup>i</sup> (as of 31 XII; current book-keeping prices) in mln zł</i>					
	<b>Regional accounts<sup>j</sup> in 2013</b>					
35	<i>Gross domestic product (current prices) in mln zł</i>					
36	<i>of which gross value added</i>					
37	<i>Gross domestic product (constant prices) — 2012=100</i>					
38	<i>Gross domestic product (current prices) per capita in zł</i>					
39	<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita in zł</i>					
40	<i>Gross real disposable income in the households sector — 2012=100</i>					

użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drożdżeniowy); według miejsc wykonywania robót. e Łącznie z szerokotorowymi. f, g Dane dotyczą: f — operatora pocztowego metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.

agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, e Including broad gauge. f, g Data concern: f — the postal appointed operator, g — operators of the public telecommunication

TABL. 1. POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE POLSKI

*GEOGRAPHIC LOCATION OF POLAND*

WYSZCZEGÓLNIENIE	W stopniach i minutach <i>In degrees and minutes</i>	W km <i>In km</i>	SPECIFICATION
Najdalej wysunięte punkty granicy państowej:			<i>Extreme points of the national border:</i>
na północ (szerokość geograficzna północna) — przylądek Rozewie .....	54°50'	x	<i>in the north (northern geographic latitude) — cape Rozewie</i>
na południe (szerokość geograficzna północna) — szczyt Opolonek (Bieszczady) .....	49°00'	x	<i>in the south (northern geographic latitude) — Opolonek Peak (Bieszczady)</i>
na zachód (długość geograficzna wschodnia) — na zachód od Cedyni .....	14°07'	x	<i>in the west (eastern geographic longitude) — west of Cedynia</i>
na wschód (długość geograficzna wschodnia) — kolano Bugu na wschód od Strzyżowa ...	24°09'	x	<i>in the east (eastern geographic longitude) — Bug river bend, east of Strzyżów</i>
Rozciągłość: z południa na północ .....	5°50'	649	<i>Extent: from south to north</i>
z zachodu na wschód .....	10°02'	689	<i>from west to east</i>

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

*Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.*

TABL. 2. TERYTORIUM I GRANICE

*TERRITORY AND BORDERS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	SPECIFICATION
Terytorium w km <sup>2</sup> .....	322575	100,0	<i>Territory in km<sup>2</sup></i>
obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) .....	311888	96,7	<i>land area (including inland waters)</i>
morskie wody wewnętrzne .....	2005	0,6	<i>internal waters</i>
morze terytorialne .....	8682	2,7	<i>territorial sea</i>
Powierzchnia wyłącznej strefy ekonomicznej w km <sup>2</sup> .....	22634	x	<i>Area of exclusive economic zone in km<sup>2</sup></i>
Długość granicy państowej w km .....	3511	100,0	<i>Length of the national border in km</i>
lądowej .....	3071	87,5	<i>land border</i>
w tym na wodach granicznych .....	1295	36,9	<i>of which boundary of territorial waters</i>
z Rosją .....	210	6,0	<i>with Russia</i>
z Litwą .....	104	3,0	<i>with Lithuania</i>
z Białorusią .....	418	11,9	<i>with Belarus</i>
z Ukrainą .....	535	15,2	<i>with Ukraine</i>

TABL. 2. TERYTORIUM I GRANICE (dok.)  
TERRITORY AND BORDERS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	SPECIFICATION
Długość granicy państwowej w km (dok.)			<i>Length of the national border in km (cont.)</i>
lądowej (dok.)			<i>land border (cont.)</i>
ze Słowacją .....	541	15,4	<i>with Slovakia</i>
z Czechami .....	796	22,7	<i>with Czech Republic</i>
z Niemcami .....	467	13,3	<i>with Germany</i>
morskiej .....	440	12,5	<i>sea border</i>
na morzu <sup>a</sup> .....	395	11,3	<i>at sea<sup>a</sup></i>
odcinki rozgraniczające obszar morza terytorialnego:			<i>sections demarcating the area of territorial sea:</i>
z Rosją .....	22	0,6	<i>with Russia</i>
z Niemcami .....	22	0,6	<i>with Germany</i>
Długość linii brzegowej w km .....	770 <sup>b</sup>	x	<i>Length of coast in km</i>
Na 1 km granicy przypada terytorium w km <sup>2</sup> .....	92	x	<i>Territory in km<sup>2</sup> per 1 km of border</i>

a Przebiega wzdłuż linii, której każdy punkt jest oddalony o 12 mil morskich od morskiej linii brzegowej, a w Zatoce Gdańskiej — od linii podstawowej morsza terytorialnego. b W tym Mierzeja Helska — 74 km; łącznie z Zalewem Szczecieńskim i Zalewem Wiślanym.

U w a g a. Według stanu w dniu 1 I 2015 r. powierzchnia ogólna kraju przyjęta według podziału administracyjnego wynosi 312679 km<sup>2</sup> i obejmuje obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) — 311888 km<sup>2</sup> oraz część morskich wód wewnętrznych — 791 km<sup>2</sup>, tj.: część Zalewu Wiślanego wraz z wodami portów, część Jeziora Nowowarpieńskiego i część Zalewu Szczecieńskiego wraz ze Świną i Dziwną oraz Zalewem Kamińskim wraz z wodami portów, Odrę pomiędzy Zalewem Szczecieńskim a wodami portu Szczecin oraz wody portów Zatoki Gdańskiej i portów graniczących z wodami morza terytorialnego.

Z r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii oraz Komendy Głównej Straży Granicznej.

a Running along a line 12 nautical miles from the coast line, and 12 nautical miles from the primary line of territorial sea in the Gulf of Gdańsk. b Of which the Hel Peninsula — 74 km; including Szczecin Bay and Wiśla Bay.

N o t e. As of 1 I 2015, the total area of the country according to the administrative division amounts to 312679 km<sup>2</sup> and includes a land area (including inland waters) of 311888 km<sup>2</sup> as well as a part of internal waters — 791 km<sup>2</sup>, i.e.: a part of the Wiśla Bay including waters of ports, a part of Lake Nowowarpieńskie and a part of Szczecin Bay including Świnia and Dziwna as well as Kamiński Bay including waters of ports, Odra between the Szczecin Bay and waters of Szczecin port as well as waters of the Gulf of Gdańsk and ports bordering on territorial sea waters.

S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography as well as the Border Guard Headquarters.

TABL. 3. UKŁAD PIONOWY POWIERZCHNI  
ELEVATIONS

WZNIESIENIE NAD POZIOM MORZA ELEVATION ABOVE THE SEA LEVEL	W % powierzchni ogólnej kraju <sup>a</sup> <i>In % of total area of the country<sup>a</sup></i>	NAJWYŻEJ ORAZ NAJNIŻEJ POŁOŻONE PUNKTY I MIEJSKOWOŚCI <i>THE HIGHEST AND THE LOWEST POINTS AND LOCALITIES</i>	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above the sea level in m</i>
P O L S K A ..... <i>POLAND</i>	100,0	Najwyższej położony punkt — Rysy .....	2499
Poniżej 0 m .....	0,2	Najwyższej położona miejscowości — Zakopane (Gubałówka) .....	1125
Below		<i>Highest locality — Zakopane (Gubałówka)</i>	
0— 100 .....	25,2		
100— 200 .....	49,7		
200— 300 .....	16,2	Najniżej położony punkt — na terenie	
300— 500 .....	5,6	wsi Raczkii Elbląskie .....	-1,8
500—1000 .....	2,9	<i>Lowest point — in the village of Raczkii Elbląskie</i>	
Powyżej 1000 m .....	0,2		
Above			
Średnie .....	173 <sup>b</sup>	Najniżej położona miejscowości — Żółwiniec .....	-1,3
Average		<i>Lowest locality — Żółwiniec</i>	

a Patrz uwagę do tabl. 2. b W metrach.

Z r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a See note to table 2. b In meters.

S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 4. WYŻSZE SZCZYTЫ GÓRSKIE  
HIGHER MOUNTAIN PEAKS

PASMO LUB GRUPA GÓRSKA SZCZYTЫ MOUNTAIN RANGE OR GROUP PEAKS	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above the sea level in m</i>	PASMO LUB GRUPA GÓRSKA SZCZYTЫ MOUNTAIN RANGE OR GROUP PEAKS	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above the sea level in m</i>
KARPATY CARPATHIAN MOUNTAINS			
<b>Tatry</b>		<b>Beskid Niski</b>	
Rysy .....	2499	Lackowa .....	997
Mięguszowiecki Szczyt .....	2438	Cergowa .....	716
Świnica .....	2301	<b>Beskid Mały</b>	
Wołowiec .....	2064	Czupiel .....	930
Kasprowy Wierch .....	1987	Łamana Skała .....	929
Giewont .....	1894	Leskowiec .....	918
<b>Beskid Żywiecki</b>		SUDETY SUDETEN MOUNTAINS	
Babia Góra .....	1723	<b>Karkonosze</b>	
Romanka .....	1366	Śnieżka .....	1603
<b>Bieszczady</b>		Wielki Szyszak .....	1509
Tarnica .....	1346	<b>Masyw Śnieżnika</b>	
Halicz .....	1333	Śnieżnik .....	1425
<b>Gorce</b>		<b>Góry Izerskie</b>	
Turbacz .....	1314	Wysoka Kopa .....	1126
<b>Beskid Sądecki</b>		Kamienica .....	973
Radziejowa .....	1267	<b>Góry Sowie</b>	
Jaworzyna Krynicka .....	1114	Wielka Sowa .....	1015
<b>Beskid Śląski</b>		<b>Góry Stołowe</b>	
Skrzyczne .....	1257	Szczeliniec Wielki .....	919
Barania Góra .....	1215	GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE ŚWIĘTOKRZYSKIE MOUNTAINS	
<b>Beskid Wyspowy</b>		<b>Łysogóry</b>	
Mogielnica (Mogielica) .....	1170	Łysica .....	612
<b>Beskid Makowski</b>		Łysa Góra .....	594
Mędralowa (Beskidek) .....	1169	<b>Pasmo Jeleniowskie</b>	
Lubomir .....	904	Szczytniak .....	554
<b>Pieniny</b>			
Wysokie Skałki .....	1050		
Trzy Korony .....	982		

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.  
Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 5. POWIERZCHNIE ZLEWISK I DORZECZY  
DRAINAGE AREAS AND DRAINAGE BASINS

ZLEWISKA I DORZECZA	Ogółem Total	W tym w Polsce Of which in Poland			DRAINAGE AREAS AND DRAINAGE BASINS	
	w tys. km <sup>2</sup> in thous. km <sup>2</sup>		w % powierzchni ogólnej in % of total area	Polski <sup>a</sup> of Poland <sup>a</sup>		
	zlewiska lub dorzecza of drainage area or drainage basin					
Zlewnisko Morza Bałtyckiego .....	1380,9	311,9	22,6	99,7	Baltic Sea drainage area	
Dorzecze Odry .....	119,1	106,0	89,0	33,9	Odra drainage basin	
Zlewnisko Zalewu Szczecińskiego <sup>b</sup>	12,1	2,5	20,7	0,8	Szczecin Bay drainage area <sup>b</sup>	
Bezpośrednie zlewnisko Bałtyku <sup>c</sup> .....	x	17,3	x	5,5	Direct drainage area of Baltic Sea <sup>c</sup>	
Dorzecze Wisły <sup>d</sup> .....	194,0	168,9	87,1	54,0	Wisła drainage basin <sup>d</sup>	
Zlewnisko Zalewu Wiślanego <sup>e</sup> .....	24,2	14,8	61,2	4,7	Wiśla Bay drainage area <sup>e</sup>	
Dorzecze Niemna .....	98,1	2,5	2,5	0,8	Niemen drainage basin	
Zlewnisko Morza Północnego .....	519,9	0,2	0,04	0,1	North Sea drainage area	
Dorzecze Łaby .....	146,5	0,2	0,1	0,1	Łaba drainage basin	
Zlewnisko Morza Czarnego .....	1838,5	0,6	0,03	0,2	Black Sea drainage area	
Dorzecze Dunaju .....	817,0	0,4	0,05	0,1	Dunaj drainage basin	
Dorzecze Dniestru .....	72,0	0,2	0,3	0,1	Dniestr drainage basin	

a Patrz uwagę do tabl. 2 na str. 83. b Bez Odry. c Łącznie z Martwą Wisłą. d Bez delty. e Łącznie z prawostronną częścią delt.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a See note to table 2 on page 83. b Excluding the Odra. c Together with the Martwa Wisła. d Excluding the delta. e Together with the right side of the delta.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 6. WIĘKSZE RZEKI  
PRINCIPAL RIVERS

RZEKI <sup>a</sup> RIVERS <sup>a</sup>	Recyplent <sup>b</sup> Recipient <sup>b</sup>	Powierzchnia dorzecza w km <sup>2</sup> Drainage basin area in km <sup>2</sup>		Długość w km Length in km		Przepływ średni <sup>c</sup> w m <sup>3</sup> /s Mean flow <sup>c</sup> in m <sup>3</sup> /s	
		ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland	ogółem grand total	w tym w Polsce of which in Poland		
					razem total	w tym odcinek żeglowny of which sailing sections	
Odra .....	Morze Bałtyckie Baltic Sea	119074	106043	840	726 <sup>d</sup>	711	567,0
Nysa Kłodzka .....	Odra	4570	3742	189	189	—	37,7
Barycz .....	Odra	5547	5547	136	136	—	18,8
Bóbr .....	Odra	5874	5830	279	276	—	44,8
Nysa Łużycka .....	Odra	4403	2201	246	197 <sup>e</sup>	15	31,0
Warta .....	Odra	54520	54520	795	795	407	216,0
Prosna .....	Warta	4917	4917	227	227	—	17,4
Welna .....	Warta	2635	2635	118	118	—	9,2
Noteć .....	Warta	17302	17302	391	391	282	76,6
Gwda .....	Noteć	4947	4947	140	140	—	27,9
Drawa .....	Noteć	3291	3291	192	192	—	21,3
Rega .....	} Morze Bałtyckie	2767	2767	188	188	—	21,1
Parseća .....	} Baltic Sea	3084	3084	143	143	—	29,1

a Uszeregowane w porządku hydrograficznym. b Rzeka lub zbiornik wodny, do którego uchodzi dopływ. c Z lat 1951–2000; w profilu ujścia rzeki. d W tym odcinek graniczny — 187 km. e Odcinek graniczny.

a Listed according to hydrographic order. b River or reservoir into which the water flows. c From 1951 to 2000; at river estuary. d Of which the border section — 187 km. e Border section.

TABL. 6. WIĘKSZE RZEKI (dok.)  
PRINCIPAL RIVERS (cont.)

RZEKI <sup>a</sup> RIVERS <sup>a</sup>	Recyplent <sup>b</sup> Recipient <sup>b</sup>	Powierzchnia dorzecza w km <sup>2</sup> Drainage basin area in km <sup>2</sup>		Długość w km Length in km		Przepływ średni <sup>c</sup> w m <sup>3</sup> /s Mean flow <sup>c</sup> in m <sup>3</sup> /s	
		ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland	ogółem grand total	w tym razem total		
Wisła .....	Morze Bałtyckie Baltic Sea	193960 <sup>f</sup>	168868 <sup>f</sup>	1022	1022	941	1080,0
Dunajec .....	Wisła	6796	4838	249 <sup>g</sup>	249 <sup>h</sup>	30	85,5
Nida .....	Wisła	3844	3844	154	154	—	21,1
Wisłoka .....	Wisła	4100	4100	173	173	22	35,5
San .....	Wisła	16877	14426	458	457 <sup>i</sup>	90	129,0
Wisłok .....	San	3538	3538	220	220	—	24,5
Wieprz .....	Wisła	10497	10497	349	349	—	36,4
Pilica .....	Wisła	9258	9258	333	333	—	47,4
Narew .....	Wisła	74527	53846	499	443 <sup>k</sup>	300	313,0
Biebrza .....	Narew	7092	7067	164	164	84	35,3
Pisa .....	Narew	4510	4510	82 <sup>l</sup>	82	80	26,8
Bug .....	Narew	38712 <sup>m</sup>	19239 <sup>m</sup>	774	590 <sup>n</sup>	587	155,0
Krzna .....	Bug	3273	3273	107	107	—	11,4
Liwiec .....	Bug	2763	2763	142	142	—	12,1
Wakra .....	Narew	5348	5348	255	255	—	22,3
Bzura .....	Wisła	7764	7764	173	173	—	28,6
Drwęca .....	Wisła	5697	5697	231	231	—	30,0
Brda .....	Wisła	4665	4665	245	245	14	28,0
Łyna i jej dopływy .....	Pregola	7126	5298 <sup>o</sup>	264	207	—	34,7 <sup>o</sup>

a—c Notki patrz na str. 85. f Bez delty. g Łącznie z Czarnym Dunajcem. h—k, n W tym odcinek graniczny: h — 17 km, i — 55 km, k — 1 km, n — 363 km. l Liczona od jeziora Roś. m Po ujście do Jeziora Zegrzyńskiego. o W profilu granicznym zamkującym zlewnię — 5313 km<sup>2</sup>.

Z r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a—c See footnotes on page 85. f Excluding the delta. g Together with the Czarny Dunajec. h—k, n Of which the border section: h — 17 km, i — 55 km, k — 1 km, n — 363 km. l Calculated from Lake Roś. m Up to Lake Zegrzyńskie. o At the border enclosing the drainage area — 5313 km<sup>2</sup>.

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 7. WIĘKSZE I GŁĘBSZE JEZIORA  
LARGER AND DEEPER LAKES

JEZIORA LAKES	Dorzecze Drainage basin	Województwo Voivodship	Powierzchnia <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup>	Głębokość maksymalna w m Maximum depth in m
------------------	----------------------------	---------------------------	--	---

WEDŁUG POWIERZCHNI  
BY AREA

Śniardwy .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	113,4	23,4
Mamry <sup>b</sup> .....	Węgorapa	warmińsko-mazurskie	102,8	43,8
Łebsko .....	Łeba	pomorskie	71,4	6,3
Dąbie .....	u ujścia Odry	zachodniopomorskie	56,0	4,2
Miedwie .....	Plonia	zachodniopomorskie	35,3	43,8
Jeziorka .....	Drwęca	warmińsko-mazurskie	32,2	12,0
Niegocin .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	26,0	39,7
Gardno .....	Łupawa	pomorskie	24,7	2,6
Jamno .....	Morze Bałtyckie	zachodniopomorskie	22,4	3,9
Gopło .....	Noteć	kujawsko-pomorskie	21,5	16,6
Wigry .....	Czarna Hańcza	podlaskie	21,2	73,0
Roś .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	18,9	31,8
Talty (z Jeziorem Ryńskim) .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	18,3	50,8
Nidzkie .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	18,2	23,7
Drawsko .....	Drawa	zachodniopomorskie	17,8	79,7
Bukowo .....	Grabowa	zachodniopomorskie	17,5	2,8
Wielimie .....	Gwda	zachodniopomorskie	17,5	5,5

a Zwierciadła wody i wysp na jeziorze. b System wodny jeziora Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.  
a Water and island lake level. b Water system of Lake Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.

TABL. 7. WIĘKSZE I GŁĘBSZE JEZIORA (dok.)

LARGER AND DEEPER LAKES (cont.)

JEZIORA LAKES	Dorzecze Drainage basin	Województwo Voivodship	Powierzchnia <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup>	Głębokość maksymalna w m Maximum depth in m
WEDŁUG GŁĘBOKOŚCI BY DEPTH				
Hańcza .....	Czarna Hańcza	podlaskie	3,1	108,5
Drawsko .....	Drawa	zachodniopomorskie	17,8	79,7
Wielki Staw <sup>c</sup> .....	Dunajec	małopolskie	0,3	79,3
Czarny Staw <sup>d</sup> .....	Dunajec	małopolskie	0,2	76,4
Wigry .....	Czarna Hańcza	podlaskie	21,2	73,0
Wdzydze <sup>e</sup> .....	Wda	pomorskie	14,6	68,7
Wuksniki .....	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	1,2	68,0
Babięty Wlk.	Krutynia	warmińsko-mazurskie	2,5	65,0
Morzycko .....	Ślubia	zachodniopomorskie	3,4	60,0
Ciecz (Trześniowskie) .....	Pliszka	lubuskie	1,9	58,8
Piłakno .....	Krutynia	warmińsko-mazurskie	2,6	56,6
Elckie .....	Elk	warmińsko-mazurskie	3,8	55,8
Talty (z Jeziorem Ryńskim) .....	Pisa	warmińsko-mazurskie	18,3	50,8
Ożewo (Użewo) .....	Rospuda	podlaskie	0,6	49,6

a Zwierciadło wody i wysp na jeziorze. c W Dolinie Pięciu Stawów Polskich w Tatrach. d Nad Morskim Okiem w Tatrach.  
e System wodny jeziora Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Gołuń.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Water and island lake level. c In the Valley of the Pięć Stawów Polskich in the Tatra Mountains. d Above Lake Morskie Oko in the Tatra Mountains. e Water system of Lake Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Gołuń.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 8. WAŻNIEJSZE KANAŁY

MAJOR CANALS

KANAŁY <sup>a</sup> CANALS <sup>a</sup>	Połączenia Linking	Rok uruchomienia Year opened	Długość w km Length in km
Wieprz—Krzna .....	Wieprz—Krzna Południowa	1961	140,0
Augustowski .....	Czarna Hańcza—Biebrza	1840	80,0 <sup>b</sup>
Elbląski .....	Jeziоро Drwęckie—jezioro Drużno (Drużno)	1850	62,5
Gliwicki .....	Kłodnica—Odra <sup>c</sup>	1941	41,2
Śląski .....	Warta—jezioro Gopło	1950	32,0
Notecki .....	Noteć—Kanał Bydgoski	1892	25,0
Bydgoski .....	Brda—Noteć	1914	24,5
Żerański .....	Wisła—Narew	1963	17,6
Łączarniaki .....	Wisła—Wisła	1961	17,2

a Uszeregowane malejąco według długości. b Długość kanału w granicach Polski wraz z jeziorami i odcinkami cieków naturalnych, leżącymi na trasie kanału. c Łącznie z portem Gliwice.

Źródło: dane Ministerstwa Środowiska.

a Listed according to decreasing length. b Canal's length within the borders of Poland together with lakes and sections of water along the canal's course. c Together with the Port of Gliwice.

Source: data of the Ministry of the Environment.

TABL. 9. WIĘKSZE SZTUCZNE ZBIORNIKI WODNE  
MAJOR ARTIFICIAL RESERVOIRS

ZBIORNIKI WODNE <sup>a</sup> RESERVOIRS <sup>a</sup>	Rzeka River	Rok uruchomienia Year opened	Pojemność całkowita (przy maksymalnym piętrzeniu) w hm <sup>3</sup> Total capacity (at maximum accumulation) in hm <sup>3</sup>	Powierzchnia przy maksymalnym piętrzeniu w km <sup>2</sup> Area at maximum accumulation in km <sup>2</sup>	Wysokość piętrzenia w m Height of accumulation in m
Solina .....	San	1968	472,4	22,0	60,0
Włocławek <sup>b</sup> .....	Wisła	1970	453,6	75,0	12,7
Czorsztyn-Niedzica .....	Dunajec	1997	231,9	12,3	54,5
Jeziorsko .....	Warta	1986	202,0	42,3	11,5
Goczałkowice .....	Mała Wisła	1956	161,3	32,0	13,0
Roźnów .....	Dunajec	1942	159,3	16,0	31,5
Dobczyce .....	Raba	1986	141,7	10,7	27,9
Otmuchów .....	Nysa Kłodzka	1933	130,5	20,6	18,4
Nysa .....	Nysa Kłodzka	1971	124,7	20,7	13,3
Turawa .....	Mała Panew	1948 <sup>c</sup>	106,2	20,8	13,6
Tresna .....	Sola	1967	96,1	9,6	23,8
Dębe <sup>b</sup> .....	Narew	1963	96,0	33,0	7,0
Dzierżno Duże <sup>d</sup> .....	Kłodnica	1964	94,0	6,2	11,2
Sulejów .....	Pilica	1973	84,3	23,8	11,3
Koronowo .....	Brda	1960	80,6	15,6	22,0
Siemianówka .....	Narew	1991	79,5	32,5	9,2
Mietków .....	Bystrzyca	1986	71,9	9,1	15,3
Dziećkowice <sup>d</sup> .....	woda z Soły	1976	52,5	7,1	14,5
Pilchowice .....	Bóbr	1912	50,0	2,4	46,7
Kuźnica Wąszyńska <sup>d</sup> .....	Przemsza	2005	46,3	4,8	2,3
Pakość .....	Noteć Zachodnia	1974	42,6	13,0	4,8
Klimkówka .....	Ropa	1994	42,6	3,1	33,3
Słup .....	Nysa Szalonka	1978	38,7	4,9	19,1
Wióry .....	Świślina	2007	35,0	4,1	23,4
Pławniowice <sup>d</sup> .....	Potok Toszecki	1975	29,2	2,4	2,2
Nielisz .....	Wieprz	2008 <sup>c</sup>	28,5	9,9	8,6
Porąbka .....	Sola	1936	27,2	3,3	21,2
Topola .....	Nysa Kłodzka	2003	26,5	3,4	7,8
Chańcza .....	Czarna Staszowska	1985	24,2	4,7	12,8
Rybnik .....	Ruda	1972	23,5	4,6	11,8
Poraj .....	Warta	1978	20,8	5,1	12,0
Przeczyce .....	Przemsza	1963	20,4	4,7	12,5
Kozłowa Góra .....	Brynica	1939	17,6	5,8	6,5
Bukówka .....	Bóbr	1987	16,8	2,0	22,4
Leśna .....	Kwisa	1907	16,8	1,4	35,8
Kozielno .....	Nysa Kłodzka	2003	16,4	3,5	8,0
Żarnowiec <sup>e</sup> .....	Piaśnica	1983	16,4	0,9	16,0
Myłof .....	Brda	1972 <sup>c</sup>	16,2	26,0	10,4
Żur .....	Wda	1929	16,0	3,0	15,5

a Uszeregowane malejąco według pojemności całkowitej (przy maksymalnym piętrzeniu). b Stopień wodny. c Rok uruchomienia zbiornika po przebudowie. d Zbiornik w wyrobisku. e Zbiornik górnego elektrowni.

Źródło: dane Ministerstwa Środowiska oraz Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a Listed according to decreasing total capacity (at maximum accumulation). b Fall. c Opened after reconstruction. d Excavation reservoir. e Upper reservoir of a power plant.

Source: data of the Ministry of the Environment as well as the Ministry of Agriculture and Rural Development.

**Uwaga do tablic 10 i 11**

Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. liczba stacji meteorologicznych (synoptycznych i klimatologicznych) dokonujących pomiarów temperatury i opadów wynosiła 263 oraz stacji opadowych dokonujących wyłącznie pomiarów opadów — 960.

**Note to tables 10 and 11**

As of 31 XII 2014, the number of meteorological (synoptic and climatological) stations taking temperature and precipitation measurements totalled 263 and precipitation stations taking exclusively precipitation measurements — 960.

**TABL. 10. TEMPERATURY POWIETRZA****AIR TEMPERATURES**

STACJE METEOROLOGICZNE METEOROLOGICAL STATIONS	Wznie- sienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Temperatury w °C Temperatures in °C						
		średnie <sup>a</sup> average <sup>a</sup>				skrajne extreme		
		1971— —2000	1991— —2000	2001— —2010	2014	maksimum maximum	minimum minimum	
		1971—2014						
Hel .....	1	8,1	8,4	8,7	9,4	33,7	-18,2	51,9
Łeba .....	2	7,7	8,0	8,3	9,2	37,2	-25,0	62,2
Koszalin .....	33	8,0	8,4	8,7	9,8	37,1	-25,4	62,5
Suwalki .....	184	6,3	6,8	7,1	7,8	35,2	-30,6	65,8
Olsztyn .....	133	7,3	7,6	7,9	8,9	36,2	-30,2	66,4
Chojnice .....	164	7,3	7,6	7,9	9,0	36,3	-25,7	62,0
Szczecin .....	1	8,8	9,1	9,4	10,6	37,8	-30,0	67,8
Białystok .....	148	6,9	7,2	7,5	8,0	35,5	-35,4	70,9
Toruń .....	69	8,1	8,5	8,7	9,8	37,9	-32,0	69,9
Mława .....	147	7,3	7,7	8,0	8,9	36,6	-31,2	67,8
Gorzów Wielkopolski .....	72	8,6	9,0	9,3	10,4	37,4	-24,6	62,0
Poznań .....	87	8,5	8,8	9,2	10,5	37,0	-28,5	65,5
Warszawa .....	106	8,1	8,3	8,8	9,8	37,0	-30,7	67,7
Terespol .....	133	7,5	7,9	8,2	8,9	35,3	-34,3	69,6
Zielona Góra .....	192	8,5	8,8	9,2	10,4	36,8	-22,2	59,0
Kalisz .....	138	8,4	8,8	9,1	10,3	38,0	-28,5	66,5
Łódź .....	187	8,0	8,3	8,6	9,8	37,6	-30,3	67,9
Włodawa .....	177	7,5	7,8	8,2	8,9	36,0	-34,2	70,2
Lublin .....	238	7,4	7,7	8,1	9,0	35,3	-33,7	69,0
Wrocław .....	120	8,7	9,1	9,4	11,1	37,4	-30,0	67,4
Jelenia Góra .....	342	7,4	7,7	7,8	9,3	35,8	-31,8	67,6
Kielce .....	260	7,4	7,7	8,1	9,1	36,4	-33,9	70,3
Częstochowa .....	293	8,0	8,2	8,7	10,0	36,9	-26,6	63,5
Śnieżka .....	1603	0,6	1,0	1,3	2,7	24,6	-32,1	56,7
Opole .....	165	8,8	9,1	9,3	10,8	37,9	-27,1	65,0
Kłodzko .....	356	7,4	7,6	7,9	9,3	35,1	-29,7	64,8
Katowice .....	284	8,2	8,6	8,8	10,0	37,2	-27,4	64,6
Rzeszów .....	212	7,9	8,2	8,7	9,9	36,1	-30,9	67,0
Kraków .....	237	8,1	8,5	8,7	9,8	37,3	-29,9	67,2
Bielsko-Biała .....	398	8,1	8,4	8,8	10,2	36,4	-27,4	63,8
Nowy Sącz .....	292	8,2	8,5	8,9	10,2	36,8	-29,2	66,0
Zakopane .....	855	5,4	5,8	6,0	7,4	32,8	-27,1	59,9

a Dane za okresy wieloletnie dotyczą średnich rocznych z tych okresów.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Data for multi-year periods include annual averages from these periods.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 11. OPADY ATMOSFERYCZNE, PRĘDKOŚĆ WIATRU, USŁONECZNIENIE I ZACHMURZENIE  
 ATMOSPHERIC PRECIPITATION, WIND VELOCITY, INSOLATION AND CLOUDINESS

STACJE METEOROLOGICZNE METEOROLOGICAL STATIONS	Wznie- sienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Roczne sumy opadów w mm Total annual precipitation in mm			Średnia prędkość wiatru w m/s Average wind velocity in m/s	Usłonec- nienie w h Insola- tion in h	Średnie zachmu- rzenie w oktan- tach <sup>a</sup> Average cloudi- ness in octants <sup>a</sup>	
		1971— 2000	1991— 2000	2001— 2010				
		średnie <sup>b</sup>	average <sup>b</sup>	2014				
Hel .....	1	578	590	623	455	3,3	1778	4,9
Łeba .....	2	632	638	703	433	4,8	2071	5,2
Koszalin .....	33	717	740	778	589	3,1	1881	5,5
Suwalski .....	184	591	575	619	554	3,3	1654	5,0
Olsztyn <sup>c</sup> .....	133	625	623	646	486	3,0	.	.
Chojnice .....	164	547	574	670	508	3,5	1978	5,4
Szczecin .....	1	530	572	588	600	3,6	1814	5,2
Białystok .....	148	577	573	613	500	2,4	1813	5,1
Toruń .....	69	528	526	583	452	2,3	1939	5,2
Mława .....	147	543	573	556	496	3,1	1870	5,4
Gorzów Wielkopolski .....	72	531	541	572	525	2,5	1541	5,6
Poznań .....	87	507	555	535	558	3,4	1962	5,2
Warszawa .....	106	519	532	571	555	3,2	2278	5,2
Terespol .....	133	512	527	549	509	2,7	1965	5,3
Zielona Góra .....	192	572	598	591	550	2,8	1631	5,5
Kalisz .....	138	507	505	511	530	3,5	1790	5,6
Łódź .....	187	571	565	601	549	3,6	1667	5,5
Włodawa .....	177	515	518	566	730	3,5	1696	5,4
Lublin .....	238	572	590	614	790	2,9	1828	5,4
Wrocław .....	120	569	522	560	573	3,0	1917	5,5
Jelenia Góra .....	342	678	686	743	814	2,5	1816	5,8
Kielce .....	260	600	626	659	753	2,5	1759	5,7
Częstochowa .....	293	617	660	673	752	2,4	1867	.
Śnieżka .....	1603	1150	1101	1141	887	10,5	1411	6,2
Opole .....	165	622	599	606	594	2,4	1954	5,5
Kłodzko .....	356	576	596	629	590	3,0	1751	5,8
Katowice .....	284	729	728	770	709	2,4	1863	5,6
Rzeszów .....	212	629	666	725	584	3,5	1736	5,4
Kraków <sup>c</sup> .....	237	662	669	719	627	3,0	.	5,4
Bielsko-Biała <sup>c</sup> .....	398	942	879	1039	1069	2,5	.	5,4
Nowy Sącz .....	292	696	703	806	898	1,7	1622	.
Zakopane .....	855	1107	992	1229	1361	1,4	1423	5,6

a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami). b Dane za okresy wieleotniowe dotyczą średnich rocznych z tych okresów. c Stacje nie prowadzą pomiarów usłonecznienia.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover). b Data for multi-year periods include annual averages from these periods. c Stations do not record insolation measurements.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

## Uwagi ogólne

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form władania i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 38, poz. 454) z późniejszymi zmianami.

Dane o **gruntach rolnych i leśnych wyłączonych na cele nierolnicze i nieleśne** dotyczą gruntów, za które pobrano należności i opłaty w trybie ustawy z dnia 3 II 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (jednolity tekst, Dz. U. 2013 poz. 1205), która chroni wszystkie grunty rolne, a szczególnie użytki rolne zaliczone do klas bonitacyjnych I—III oraz klas bonitacyjnych IV—VI wytworzone z gleb organicznych. Do 2008 r., zgodnie z art. 12, ust. 15 ustawy, rada gminy mogła podjąć uchwałę o objęciu ochroną na jej obszarze również gruntów rolnych zaliczonych do klas bonitacyjnych IV, IVa, IVb wytworzonych z gleb pochodzenia mineralnego. Od 2009 r. przepisów ustawy nie stosuje się do gruntów rolnych, stanowiących użytki rolne, położonych w granicach administracyjnych miast.

**Klasy bonitacyjne użytków rolnych** określają jakość użytków rolnych pod względem przydatności do produkcji rolniczej; klasa I oznacza najwyższą wartość rolniczą, klasa VI — najniższą. Grunty przeznaczone pod zalesienie oznaczono symbolami: orne — RZ; pastwiska — PsZ.

2. Dane o **gruntach zdewastowanych i zdegradowanych wymagajacych rekultywacji i zagospodarowania** dotyczą gruntów, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz gruntów, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

**Rekultywacja** gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu grantom zdegradowanym lub zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg.

3. Dane o **zasobach ważniejszych kopalin** dotyczą złóż i zasobów bilansowych udokumentowanych geologicznie, z uwzględnieniem ich zagospodarowania, eksploatacji oraz przyrostów uzyskanych w wyniku nowych badań geologicznych.

**Zasoby bilansowe** jest to część zasobów geologicznych spełniających kryterium bilansowości, wymogi jakościowe i nadające się, przy obecnym stanie techniki, do gospodarczego wykorzystania. Kryteria bilansowości to zespół warunków (granicznych wielkości) ekonomicznych, górniczych i przyrodniczych, jakie muszą być spełnione, aby zasoby mogły być uznane za bilansowe, tj. zapewniające opłacalną eksploatację.

## General notes

1. **Information regarding the geodesic status and directions of land use** is classified according to ownership and register groups of land included in the land register as a result of the decree of the Minister of Regional Development and Construction dated 29 III 2001 in regard to the registration of land and buildings (Journal of Laws No. 38, item 454) with later amendments.

Data regarding **agricultural and forest land designated for non-agricultural and non-forest purposes** concern land, for which payments and fees were collected, based on the Law on Agricultural and Forest Land Protection, dated 3 II 1995 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 1205), which protects all agricultural land, especially included in quality classes I—III as well as quality classes IV—VI comprised of organic soils. Until 2008, in accordance with Art. 12, item 15 of the Law, a gmina council might also resolve to protect agricultural land of IV, IVa, IVb quality classes, originating from mineral-derived soils and located within the gmina. Since 2009 the provisions of the Law do not apply to agricultural land located within the administrative borders of urban areas.

**Quality classes of agricultural land** describe the quality of land in terms of value to agricultural production; class I corresponds to the highest agricultural value and class VI to the lowest. Land designated for afforestation is given the following symbols: RZ — for arable land and PsZ — for pastures.

2. **Data regarding devastated and degraded land requiring reclamation and management** concern land which has completely lost its utility value (devastated land) and land, the utility value of which has declined, due to a worsening in natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as to inappropriate agricultural practices (degraded land).

**Reclamation** of land consists in the restoration or assigning a utility or natural value to devastated or degraded land through appropriate landscaping, improving physical and chemical properties, regulating waterways, regenerating soils, strengthening scarp as well as constructing or reconstructing necessary roads.

3. **Data regarding major mineral resources** concern deposits and balance resources, which have been geologically documented, including their use, extraction, and increases obtained through new geological explorations.

**Balance resources** refer to those geological resources, that satisfy balance criteria, quality requirements, and that can be economically utilized at the present level of technology. Balance criteria are a set of economic, mining and natural conditions (border values) that must be fulfilled in order for the resources to be acknowledged as balance resources, i.e., ensuring economic viability in extraction.

**4.** Dane dotyczące **opadów** ustalone na podstawie pomiarów dobowych sum opadów, natomiast **odpływ wód** — na podstawie codziennych stanów wody w rzekach i pomiarów hydrometrycznych.

**5.** Informacje o **poborze wody** dotyczą:

- 1) w pozycji „na cele produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)” — jednostek organizacyjnych wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam<sup>3</sup> i więcej wody podziemnej albo 20 dam<sup>3</sup> i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam<sup>3</sup> i więcej ścieków;
- 2) w pozycji „nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie oraz napełnianie i uzupełnianie stawów rybnych” — jednostek organizacyjnych rolnictwa, leśnictwa i rybactwa zużywających wodę na potrzeby nawadniania gruntów rolnych i leśnych o powierzchni od 20 ha oraz na potrzeby eksploatacji stawów rybnych o powierzchni od 10 ha;
- 3) w pozycji „eksplotacja sieci wodociągowej” — od 1999 r. wszystkich jednostek nadzorujących pracę sieci wodociągowej (w tym również spółdzielni mieszkaniowych, spółek wodnych, zakładów usług wodnych, zakładów pracy itd.).

**6. Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych** to część zasobów, które z uwzględnieniem zasad ich ochrony i warunków technicznych mogą być pobierane z określonego poziomu wodonośnego bez naruszania równowagi hydrogeologicznej.

**Ocena jakości wód podziemnych** jest oparta na wynikach badań prowadzonych w ramach monitoringu jakości wód podziemnych w sieci krajowej. Monitoringiem objęto jednolite części wód (o zwierciadle swobodnym lub napiętym). **Jednolita część wód podziemnych** oznacza określoną objętość wód podziemnych występującą w obrębie warstwy wodonośnej lub zespołu warstw wodonośnych.

**Zwierciadło wód podziemnych** to granica stref aeracji (napowietrzenia) i saturacji (nasycenia).

**Zwierciadło swobodne** to takie, które pozostaje pod ciśnieniem atmosferycznym, co oznacza, że nad zwierciadem wody w tej samej warstwie przepuszczalnej występuje przestrzeń bez wody, umożliwiająca jego podnoszenie się. Natomiast **zwierciadło napięte** pozostaje pod ciśnieniem wyższym od atmosferycznego. Jego położenie jest wymuszone przez wyżej leżące utwory nieprzepuszczalne, które uniemożliwiają wzrost poziomu zwierciadła wody. Występuje na granicy warstwy wodonośnej i warstwy nieprzepuszczalnej.

**Klasy jakości wód podziemnych** określono w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 23 VII 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych (Dz. U. Nr 143, poz. 896). Wyróżnia się 5 klas jakości oznaczających dobry lub słaby stan tych wód.

**Dobrym stanem wód podziemnych** (klasy jakości I–III) jest taki stan chemiczny wód, w którym:

- stężenia substancji zanieczyszczających nie wykazują efektów dopływu wód słonych ani innych wód o jakości zagrażającej zanieczyszczeniem oraz nie przekraczają standardów jakości ustalonych w przepisach odrębnych,
- zmiany w przewodności elektrolitycznej nie wskazują na dopływ wód słonych ani innych wód o jakości zagrażającej zanieczyszczeniem wód podziemnych.

**Słabym stanem wód podziemnych** (klasy jakości IV i V) jest taki stan chemiczny wód,

**4. Data regarding precipitation** were collected based on measurements of diurnal precipitation totals. **Water outflow** data were collected based on daily water levels in rivers as well as hydrometric measurements.

**5. Information regarding water withdrawal** concerns:

- 1) in the item "for production purposes (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing)" — organizational entities making payments for the annual withdrawal of 5 dam<sup>3</sup> or more of underground water, or 20 dam<sup>3</sup> or more of surface water from their own sources, or discharging 20 dam<sup>3</sup> or more of wastewater annually;
- 2) in the item "irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds" — agricultural, forest and fishing organizational entities, consuming water for irrigating agricultural or forest land of 20 ha or more in area, and for the purpose of exploiting fish ponds of 10 ha or more in area;
- 3) in the item "exploitation of water supply network" — since 1999 all entities responsible for the management of the water supply network (including housing cooperatives, water companies, waterworks, workplaces etc.).

**6. Exploitable underground water resources** are those resources that, in observing principles of conservation and their technical condition, may be withdrawn from a given aquifer horizon without disturbing the hydrogeological balance.

**Assessment of underground water quality** is based on research conducted within the underground water quality monitoring in domestic network. The monitoring included uniform water bodies (with unconfined and confined water table). The **uniform body of underground water** means a distinct volume of underground waters within an aquifer or aquifers.

**Underground water table** is a border between aeration and saturation zones.

**Unconfined water table** is under atmospheric pressure, which means that there is a space without water in the same permeable layer above the water table, which allows its elevation. **Confined water table**, in turn, is under higher than atmospheric pressure. Its location is forced by impermeable formations lying above, which prevents the water table from elevating. It is located at the border of the aquifer and the impermeable layer.

**Classes of underground water quality** were stated in the decree of the Minister of the Environment dated 23 VII 2008 on the criteria and method of evaluation of the status of underground waters (Journal of Laws No. 143, item 896). There are 5 quality classes distinguished, indicating good or poor status of these waters.

**The good status of underground waters** (quality classes I–III) is a water chemical status, in which:

- pollutant concentrations do not result in the inflow of salt waters and any other waters of pollution threatening quality and do not exceed quality standards specified by separate regulations,
- changes in electrolytic conductivity do not indicate the inflow of salt waters and any other waters of quality threatening underground waters with pollution.

**The poor status of underground waters** (IV and V quality classes) is a water chemical status,

w którym nie jest spełniony co najmniej jeden z warunków określonych dla dobrego stanu wód podziemnych.

**7. Informacje o stanie jednolitych części wód rzek i jezior** pozyskiwane są w ramach monitoringu jakości wód powierzchniowych realizowanego w oparciu o wyznaczone jednolite części wód, stanowiące podstawowe jednostki gospodarowania wodami.

**Jednolita część wód powierzchniowych** oznacza oddzielny i znaczący element wód powierzchniowych, taki jak: jezioro, zbiornik, strumień, rzeka lub kanał, część strumienia, rzeki lub kanału, wody przejściowe lub pas wód przybrzeżnych.

Ocena jednolitych części wód powierzchniowych wykonywana jest na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22 X 2014 r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. poz. 1482). Ocena ta została opracowana według zaleceń Unii Europejskiej (dyrektywa 2000/60/WE zwana Ramową Dyrektywą Wodną), zgodnie z którymi o ocenie końcowej wód decyduje najgorszy wskaźnik.

**Stan jednolitych części wód rzek i jezior** ocenia się jako dobry lub zły analizując wyniki klasyfikacji ich stanu lub potencjału ekologicznego (na podstawie wyników badań wskaźników jakości wód wchodzących w skład elementów fizykochemicznych, biologicznych i hydromorfologicznych) oraz, jeżeli takie badania były planowane i zrealizowane, wyniki klasyfikacji stanu chemicznego (na podstawie wartości granicznych chemicznych wskaźników jakości wód). Sklasyfikowanie jednolitej części wód do stanu lub potencjału ekologicznego poniżej dobrego, bądź też do zlego stanu chemicznego, wskazuje na zły stan wód.

**8. Monitoring jakości wód podziemnych i powierzchniowych** jest podsystemem Państwowego Monitoringu Środowiska. Prowadzi się go zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 XI 2011 r. w sprawie form i sposobu prowadzenia monitoringu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych (Dz. U. Nr 258, poz. 1550) z późniejszymi zmianami.

Celem **monitoringu diagnostycznego** jest m.in. ustalenie stanu jednolitych części wód, ocena wpływu działań antropogenicznych oraz dokonywanie ocen długoterminowych zmian tego stanu. Celem **monitoringu operacyjnego** jest m.in. ustalenie stanu jednolitych części wód uznanych za zagrożone niespełnieniem określonych dla nich celów środowiskowych. Pełne definicje monitoringu diagnostycznego i operacyjnego zawarte są w ww. rozporządzeniu.

**9. Informacje o ocenie jakości wody dostarczanej przez wodociągi** opracowywane są zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 III 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417) z późniejszymi zmianami, na podstawie wyników badań przeprowadzanych przez laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań, zatwierdzonych przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Kontrola wodociągów przeprowadzana jest w reprezentatywnych punktach charakterystycznych dla danego wodociągu, uzgodnionych między terenowo właściwym państwowym inspektorem sanitarnym

in which at least one condition specified for the good status of underground waters has not been met.

**7. Information on the status of uniform bodies of river and lake waters** are obtained under the monitoring of surface water quality based on designated uniform water bodies, which are basic units for water management.

The **uniform body of surface water** means a discrete and significant element of surface waters, such as: a lake, a reservoir, a stream, river or canal, part of stream, river or canal, a transitional water or a stretch of coastal water.

Assessment of uniform surface water bodies is performed on the basis of the decree of the Minister of the Environment dated 22 X 2014 on the method of classifying the status of uniform bodies of surface water and environmental standards for priority substances (Journal of Laws item 1482). This assessment was prepared according to the recommendations of the European Union (Directive 2000/60/EC called Water Framework Directive), where a final assessment is determined by the worst ratio.

The **status of rivers and lakes water bodies** is evaluated as good or bad by analyzing results of the classification of ecological status or potential (on the basis of research results concerning quality indices of waters constituting physicochemical, biological and hydromorphological elements) and results of the classification of chemical status (on the basis of environmental standards of chemical quality indices). When a water body ecological status or potential is below good or if its chemical status is bad, such a water body is classified as being in bad status.

**8. Monitoring of underground and surface water quality** is a subsystem of the State Environmental Monitoring. It is conducted in accordance with the decree of the Minister of the Environment dated 15 XI 2011 on the form and method of monitoring of uniform bodies of surface and underground water (Journal of Laws No. 258, item 1550) with later amendments.

The purpose of **surveillance monitoring** is i.a. to determine the status of water bodies, evaluate the impact of anthropogenic activities and assessments of long-term changes in this status. The purpose of **operational monitoring** is i.a. to determine the status of water bodies to be at risk of failing to comply with environmental objectives. Full definitions of surveillance and operational monitoring are included in the above mentioned decree.

**9. Information concerning the quality of water drawn from waterworks** is compiled in accordance with the decree of the Minister of Health dated 29 III 2007 on the quality of drinking water intended for consumption (Journal of Laws No. 61, item 417) with later amendments, on the basis of results of laboratory tests conducted by the State Sanitary Inspection laboratories or other laboratories with a documented quality system of water analyses recognized by the State Sanitary Inspection.

Monitoring of waterworks is conducted in representative points characteristic for particular waterworks, agreed between the territorially competent

a przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym. Wodociągi pogrupowano według ich wydajności dobowej.

Wodę dostarczaną ludności do spożycia uznaje się za odpowiadającą lub nieodpowiedającą wymaganiom określonym w ww. rozporządzeniu na podstawie wyników badań mikrobiologicznych, fizyko-chemicznych oraz organoleptycznych.

**10. Dane o ściekach** dotyczą ścieków odprowadzonych do wód lub do ziemi przez jednostki określone w ust. 5, pkt 1) i 3) na str. 92.

Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rówów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczych), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

**Wody chłodnicze** są to ścieki o podwyższonej temperaturze powstałe w wyniku użycia wód do celów chłodniczych w procesach technologicznych.

Za **wody chłodnicze niewymagające oczyszczania** uznaje się wody, które spełniają następujące warunki:

- są odprowadzane do wód oddzielnym systemem kanalizacji,
- ilości zanieczyszczeń w wodach chłodniczych po procesie produkcyjnym nie są większe od ilości zanieczyszczeń w wodach pobranych do celów chłodzenia,
- temperatura wód chłodniczych odprowadzonych do jezior oraz ich dopływów nie przekracza 26°C, a do pozostałych wód, z wyjątkiem morza terytorialnego, nie przekracza 35°C.

Dane o **ściekach oczyszczanych** dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez **ścieki oczyszczane mechanicznie** rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczy ulegających osadzaniu lub flotacji, przy użyciu krat, sit, piaskowników, odtłuszczaczy współpracujących z osadnikami Imhoffa.

**Chemiczne oczyszczanie ścieków** polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na węglu aktywnym itp.

**Biologiczne oczyszczanie ścieków** następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złożą biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogennych i refrakcyjnych.

**Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach** następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoeffektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

**Kilkustopniowe oczyszczanie** mechaniczne i biologiczne lub mechaniczno-chemiczno-biologiczne odprowadzanych ścieków zakwalifikowane do wyższego stopnia oczyszczania (biologicznego lub chemicznego).

Przez **osady ściekowe** rozumie się pochodzące z oczyszczalni ścieków osady z komór fermenta-

state sanitary inspector and the water and sewage company. The waterworks are divided into groups, according to their 24-hour capacity.

Water supplied to the population for consumption is qualified as meeting or not meeting requirements specified in the above mentioned decree on the basis of results of physicochemical, bacteriological and organoleptic tests.

**10. Data regarding wastewater** concern wastewater discharged into waters or into the ground by entities described in item 5, points 1) and 3) on page 92.

**Wastewater requiring treatment** is understood as water discharged by means of open channel or ditch systems directly into waters or into the ground or to sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

**Cooling water** comprises wastewater with an increased temperature created in the process of using water for cooling purposes during technological processes.

**Cooling water not requiring treatment** is water which meets the following conditions:

- is discharged in waters by a separate sewage system,
- the quantity of pollutants in cooling water after the production process is not greater than the amount of pollutants in water withdrawn for cooling purposes,
- the temperature of cooling water discharged into lakes and their inflows does not exceed 26°C as well as other waters, except territorial sea, does not exceed 35°C.

Data regarding **treated wastewater** concern wastewater treated mechanically, chemically, biologically and with increased biogene removal, discharged into waters or into the ground.

**Mechanical treatment of wastewater** is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e., solid bodies and fats subject to settlement or floatation, through the use of grates, filters, grit chambers, grease traps in conjunction with Imhoff tanks.

**Chemical treatment of wastewater** consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralization through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

**Biological treatment of wastewater** occurs through mineralization processes caused by microorganisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of wastewater, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (biofilters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from wastewater.

**Increased biogene removal from sewage** occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content.

**A few steps treatment** mechanical and biological or mechanical, chemical and biological of discharging wastewater was classified as a higher degree of the treatment process (biological or chemical).

**Sewage sludge** from wastewater treatment plants are understood as sludge from sludge di-

cyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków.

**11. Informacje o całkowitej emisji głównych zanieczyszczeń powietrza**, tj. o emisji ze wszystkich źródeł są danymi szacunkowymi wyliczonymi na podstawie zużycia paliw i wskaźników technologicznych, opracowanymi zgodnie z metodologią Międzynarodowego Zespołu ds. Zmian Klimatu (IPCC).

Dane o emisji gazów cieplarnianych zostały oszacowane zgodnie z nową metodologią zalecaną do stosowania od 2015 r. przez Konferencję Stron Ramowej Konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu. Według uaktualnionej klasyfikacji źródeł emisji opracowanej przez IPCC jest 5 głównych kategorii (sektorów) źródeł emisji: energia; procesy przemysłowe i stosowanie produktów; rolnictwo; użytkowanie gruntów, zmiany użytkowania gruntów i leśnictwo; odpady.

Informacje o emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza dotyczą jednostek organizacyjnych ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 I 1986 r. w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40) z późniejszymi zmianami.

Ustalona zbiorowość badanych jednostek utrzymywana corocznie, co zapewnia m.in. porównywalność wyników badań, może być powiększana jedynie w szczególnych przypadkach, np. o jednostki nowo uruchomione lub rozbudowane o wysokiej skali progowej emisji zanieczyszczeń.

Dane o emisji pyłów dotyczą pyłów: ze spalania paliw, cementowo-wapienniczych i materiałów ogniotrwałych, krzemowych, nawozów sztucznych, węglowo-grafitowych, sadzy oraz innych rodzajów zanieczyszczeń pylowych.

Dane o emisji gazów dotyczą: dwutlenku siarki, tlenku węgla, tlenków azotu, węglowodorów oraz innych rodzajów zanieczyszczeń gazowych (bez dwutlenku węgla).

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i ogrzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeładunku substancji syrkich lub lotnych, z hal produkcyjnych itp.).

**Wielkość emisji z poszczególnych źródeł i poszczególnych rodzajów zanieczyszczeń** ustalona została albo na drodze pomiarów, albo na podstawie obliczeń z bilansu surowcowo-paliwowego w oparciu o wskaźniki emisji zanieczyszczeń dla charakterystycznych procesów technologicznych.

**12. Informacje o całkowitej zawartości ozonu w atmosferze** są wynikiem systematycznych obserwacji ozonu atmosferycznego za pomocą spektrofotometru Dobsona, a od 1992 r. również spektrofotometru Brewera. Jednostką całkowitej zawartości ozonu w atmosferze jest dobson (D), zwany również miliatmocentymetrem (m atm-cm). Całkowita zawartość ozonu w atmosferze wynosi 1 D, jeśli grubość warstwy ozonu zawartego w pionowym słupie powietrza o podstawie 1 cm<sup>2</sup> i sprowadzonego do warunków normalnych (ciśnienie 760 mmHg i temperatura 0°C) wynosi 0,001 cm.

gesters and other installations, used for purifying wastewater.

**11. Information regarding total emission of main air pollutants**, i.e., concerning emission from all sources, is estimated on the basis of fuel consumption and technological indicators, compiled in accordance with the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) methodology.

Data regarding **emission of greenhouse gases** were estimated in accordance with the new methodology recommended by the United Nations Framework Convention on Climate Change since 2015. According to the updated IPCC categorization the sources of emissions are classified into 5 main categories (sectors): energy; industrial processes and product use; agriculture; land use, land use change and forestry; waste.

**Information regarding emission and reduction of air pollutants** from plants of significant nuisance to air quality concerns organizational entities established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40) with later amendments.

The established group of surveyed entities maintained annually which i.a. assures comparability of data, may only be increased in specific cases, e.g. by newly established or expanded entities with a high threshold of pollutant emission.

Data regarding **particulate emission** concern: particulates from the combustion of fuels, particulates from cement and lime, fire-resistant materials, silicates, artificial fertilizers, carbon and graphite, soot, as well as other types of particulates.

Data regarding **gas emission** concern: sulphur dioxide, carbon oxide, nitrogen oxides, hydrocarbons, as well as other types of gaseous pollutants (excluding carbon dioxide).

Data regarding particulate and gas emission include organized emission (from technological and heating facilities) and non-organized emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading of volatile or loose substances, from production halls etc.).

The **emission volumes of different pollutant types from various sources** were estimated through measurements or on the basis of calculations of the raw material and fuel balance, based on pollutant emission indicators for the characteristic technological processes.

**12. Information regarding the total atmospheric ozone content** is the result of systematic observations of atmospheric ozone using the Dobson spectrophotometer, and since 1992 also Brewer spectrophotometer. The dobson (D), also called the miliatmocentimetre (m atm-cm) is the unit of total atmospheric ozone content. The total atmospheric ozone content equals 1 D when the thickness of the ozone layer contained in an upright pillar of air with a 1 cm<sup>2</sup> base and reduced to normal conditions (pressure at 760 mmHg, and temperature at 0°C) equals 0,001 cm.

**13. Lasy ochronne** są to obszary leśne, których głównym zadaniem jest zachowanie na danym terenie i w jego otoczeniu niezmienionych stosunków glebowych, klimatycznych, wodnych, a także estetyczno-krajobrazowych.

**14. Ochrona przyrody** polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody (m.in. dziko występujących oraz objętych ochroną gatunkową roślin, zwierząt i grzybów, zwierząt prowadzących wędrowny tryb życia, siedlisk przyrodniczych); formami ochrony przyrody są: parki narodowe, rezerwy przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, obszary Natura 2000, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, pomniki przyrody.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustanowienie form ochrony przyrody (jednolity tekst, Dz. U. 2013 poz. 627, z późniejszymi zmianami); formy te tworzone są w drodze rozporządzenia Rady Ministrów lub Ministra Środowiska, zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, uchwały sejmiku województwa lub rady gminy.

**Parki narodowe** obejmują obszary wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, społecznymi, kulturowymi i edukacyjnymi, o powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha, na których ochronie podlega cała przyroda oraz walory krajobrazowe.

Parki narodowe tworzy się w celu zachowania różnorodności biologicznej, zasobów, tworów i składników przyrody nieożywionej i walorów krajobrazowych, przywrócenia właściwego stanu zasobów i składników przyrody oraz odtworzenia zniekształconych siedlisk: przyrodniczych, roślin, zwierząt lub grzybów.

**Rezerwy przyrody** obejmują wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, kulturowymi lub walorami krajobrazowymi obszary zachowane w stanie naturalnym lub mało zmienionym, ekosystemy, ostoje i siedliska przyrodnicze, a także siedliska: roślin, zwierząt i grzybów oraz twory i składniki przyrody nieożywionej.

**Parki krajobrazowe** obejmują obszary chronione ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania i popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

**Obszary chronionego krajobrazu** obejmują tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcję korytarzy ekologicznych.

**Sieć Natura 2000** obejmuje obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO) oraz specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO), które do czasu utworzenia w drodze aktu prawnego są obszarami mającymi znaczenie dla Współnoty (OZW). Podstawą prawną jej funkcjonowania są: dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (zwana Dyrektywą Ptasią), określająca kryteria do wyznaczania ostoii dla gatunków ptaków zagrożonych wyginięciem oraz dyrektywa Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (zwana Dyrektywą Siedliskową), określająca zasady ochrony pozostałych gatunków zwierząt, a także roślin

**13. Protective forests** are forest areas, the main purpose of which is maintaining the soil, climatic, water as well as aesthetic and landscape values in a given area and its surroundings.

**14. Nature protection** consists in maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements (among others, plants, animals and fungi originally existing in environment as well as subjected to species protection, wandering and migratory animals, habitats); forms of nature protection are: national parks, nature reserves, landscape parks, protected landscape areas, Natura 2000 areas, documentation sites, ecological areas, landscape-nature complexes, monuments of nature.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Law on Nature Protection, dated 16 IV 2004 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 627, with later amendments); the forms are created by way of the decree of the Council of Ministers or the Minister of the Environment, the regulation of regional director for environmental protection, the resolution of voivodship regional council or gmina council.

**National parks** include protected areas distinguishing for particular natural, scientific, social, cultural and educational values, of the area of at least 1000 ha, where all nature elements and specific landscape features are protected.

National parks are created to preserve biodiversity, resources, formations and elements of inanimate nature and landscape features, restore a proper state of resources and elements of nature, reconstruct distorted natural habitats of plants, animals or fungi.

**Nature reserves** include areas having essential value for the environmental, scientific, cultural and landscape reasons in natural or slightly changed state — ecosystems, refuges and natural sites. They also protect habitats of plants, animals, fungi and formations and elements of inanimate nature.

**Landscape parks** are areas protected for natural, historical and cultural values, as well as for landscape features. The aim of landscape park's creation is preservation, popularisation and dissemination of these values in conditions of sustainable development.

**Protected landscape areas** include areas protected for the sake of distinguishing landscape characterised by various ecosystem types. These areas are to be valuable because of their functions satisfying the needs of tourism and recreation and functions of ecological corridors.

**Natura 2000 network** includes Special Protection Areas (SPA) and Special Areas of Conservation (SAC) that until the creation by way of legal act are Sites of Community Importance (SCI). The legal basis for its functioning are: Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council on the conservation of wild birds (Birds Directive), that specifies the criteria to designate and manage special protection areas for endangered bird species as well as Council Directive 92/43/EEC on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora (Habitats Directive), that specifies the rules of protection of the rest of the animal and plant species as well as natural habitats and the

i siedlisk przyrodniczych oraz procedury ochrony obszarów szczególnie ważnych przyrodniczo.

**Stanowiska dokumentacyjne** są to niewyodrębniające się na powierzchni lub możliwe do wyodrębnienia, ważne pod względem naukowym i dydaktycznym, miejsca występowania formacji geologicznych, nagromadzeń skamieniałości lub tworów mineralnych, jaskinie lub schroniska podskalne wraz z namuliskami oraz fragmenty eksploatowanych lub nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych.

**Użytki ekologiczne** są to zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej, jak: naturalne zbiorniki wodne, śródpalne i śródlądowe, oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, starorzecza, wychodnie skalne, skarpy, kamieńce, stanowiska rzadkich lub chronionych gatunków itp.

**Zespoły przyrodniczo-krajobrazowymi** są fragmenty krajobrazu naturalnego i kulturowego zasługujące na ochronę ze względu na ich walory widokowe lub estetyczne.

**Pomniki przyrody** są to pojedyncze twory przyrody żywej i nieożywionej lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej lub krajobrazowej oraz odznaczające się indywidualnymi cechami, wyróżniającymi je wśród innych tworów, okazałych rozmiarów drzewa, krzewy gatunków rodzimych lub obcych, źródła, wodospady, wywierzska, skałki, jary, głazy narzutowe oraz jaskinie.

15. Prezentowane w tabl. 27 dane dotyczą stężenia cezu-137 w artykułach spożywczych, będącego skutkiem promieniowania jonizującego pochodzącego z sztucznego.

#### Promieniowanie jonizujące pochodzenia:

- **naturalnego** to promieniowanie kosmiczne i promieniowanie radionuklidów naturalnych obecnych w środowisku,
- **sztucznego** to promieniowanie spowodowane stosowaniem źródeł promieniotwórczych, urządzeń techniki radiacyjnej oraz próbnymi wybuchami jądrowymi i awariami obiektów techniki jądrowej.

**Nuklid** — atom określony liczbą masową i atomową.

**Radionuklid** — nuklid o własnościach promieniotwórczych.

**Stężenie radionuklidu** — aktywność radionuklidu w jednostce objętości.

**Aktywność radionuklidu (radioaktywność)** — liczba samoistnych przemian jądrowych zachodzących w jednostce czasu, w określonej masie danego nuklidu promieniotwórczego. Jednostką aktywności jest bekerel (Bq). 1 Bq oznacza jedną zmianę w ciągu sekundy.

16. **Odpady** oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozywa się, zamierza się pozbyć lub do których pozbycia się jest obowiązany. Dane o odpadach od 2013 r. są opracowywane w oparciu o ustawę z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013 poz. 21) z późniejszymi zmianami, zmieniającą ustawę z dnia 27 IV 2001 r. obowiązującą do 2012 r.

Prezentowane rodzaje odpadów są zgodne z katalogiem odpadów wprowadzonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 IX 2001 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Informacje o **ilości i rodzajach odpadów** dotyczą zakładów, które wytworzyły w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub nagromadziły 1 mln t

procedures of protection of especially important natural areas.

**Documentation sites** are scientific and educationally important, not emerging on the earth surface or visible on the surface, places of occurrence of various geological formations, fossils accumulations, mineral objects, caverns, rock caves, exploited and discarded opencast and underground workings.

**Ecological areas** are worth protecting fragments of ecosystems of significant importance for biodiversity, such as: natural water reservoirs, field and forest ponds, groups of trees and shrubs, swamps, peat bogs, dunes, old river beds, rock outcrops, scarps, gravel banks, habitats of rare or protected species etc.

**Landscape-nature complexes** are fragments of natural and cultural landscape that are worth protecting due to their scenic or aesthetic features.

**Monuments of nature** are single objects of animate and inanimate nature of special environmental, scientific, cultural, historical or landscape value and of distinctive individual features such as trees of impressive size, native and alien bushes, sources, waterfalls, exsurgents, stones, ravines, erratic boulders and caves.

15. Presented in the table 27 data concern caesium-137 concentration in food products resulting from man-made ionizing radiation.

#### Ionizing radiation of:

- **natural origin** consists of cosmic radiation and natural radionuclides present in the environment,
- **man-made** is caused by using of radioactive sources, radiation technique installations, nuclear test explosions and accidents in nuclear facilities.

**Nuclide** — species of atom characterized by its mass number and atomic number.

**Radionuclide** — nuclide that emits ionizing radiation.

**Radionuclide concentration** — radionuclide activity in the unit of volume.

**Radionuclide activity (radioactivity)** refers to the number of spontaneous nuclear changes occurring within a time unit in a given mass of a given radioactive nuclide. The unit of radioactivity is the becquerel (Bq). 1 Bq equals one change per second.

16. **Waste** means any substance or object which the holder discards or intends or is required to discard. Data on waste since 2013 have been compiled on the basis of the Law on Waste, dated 14 XII 2012 (Journal of Laws 2013 item 21) with later amendments, amending the Law dated 27 IV 2001 valid until 2012.

Types of waste presented are consistent with the waste catalogue introduced by the decree of the Minister of the Environment dated 27 IX 2001 (Journal of Laws No. 112, item 1206).

Information regarding the **quantity and type of waste** concerns plants which generated over 1 thous. t of waste in the course of the year or

i więcej odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

Przez **odzysk odpadów** rozumie się jakikolwiek proces, którego głównym wynikiem jest to, aby odpady służyły użytecznemu zastosowaniu przez zastąpienie innych materiałów. Pełna definicja odzysku odpadów zawarta jest w ustawie z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach.

Przez **unieszkodliwianie odpadów** rozumie się proces niebędący odzyskiem, nawet jeżeli wtórnym skutkiem takiego procesu jest odzysk substancji lub energii.

**Magazynowanie odpadów** to czasowe przechowywanie odpadów, które obejmuje: wstępne magazynowanie odpadów przez ich wytwórcę, tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów, magazynowanie odpadów przez prowadzącego przetwarzanie odpadów.

Przez **odpady składowane** należy rozumieć odpady umieszczone na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów (w tym halach, stawach osadowych).

Dane o **odpachach dotyczas składowanych (nagromadzonych)** dotyczą ilości odpadów zdeponowanych na terenach własnych zakładów w wyniku składowania w roku sprawozdawczym i w latach poprzednich.

17. Dane o **nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej** oraz ich **efektach rzeczowych** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urządzeń Związań z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 III 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urządzeń Związań z Ochroną Środowiska i Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Ochrony Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

Prezentowane dane dotyczą: osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących przekracza 9 osób (z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz osób fizycznych i spółek cywilnych prowadzących działalność gospodarczą — prowadzących księgi przychodów i rozchodów), jednostek prowadzących działalność zaklasyfikowaną według PKD 2007 do sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, a także spółek wodno-ściekowych bez względu na liczbę pracujących.

18. **Fundusze ekologiczne — fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Narodowy i wojewódzkie, a także do 2009 r. powiatowe i gminne)** — są to fundusze tworzone m.in. z opłat za korzystanie ze środowiska (tj. kwot pieniężnych pobieranych m.in. za: emisję zanieczyszczeń powietrza, umieszczanie odpadów na składowisku oraz pobór i korzystanie z wód i wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi), kar za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska, spłaty pożyczek udzielonych inwestorom.

Dane dotyczące funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Narodowego i wojewódzkich) prezentuje się w ujęciu memorialowym (z wyjątkiem kar za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska — w ujęciu kasowym).

accumulated 1 mln t of waste and more (excluding municipal waste).

**Recovery of waste** shall mean any operation the principal result of which is waste serving a useful purpose by replacing other materials. Full definition of waste recovery is included in the Law on Waste dated 14 XII 2012.

**Disposal of waste** shall mean any operation which is not recovery even when the operation has as a secondary consequence the reclamation of substances or energy.

**Waste storage** means a temporary waste accumulation, which includes: preliminary storage of waste by its producer, temporary storage of waste by the unit collecting waste, storage of waste by the unit processing waste.

**Landfilled waste** is understood as waste transferred to landfill areas and waste facilities (including heaps, settling ponds).

Data regarding **landfilled up to now (accumulated)** waste concern the quantity of waste deposited on the grounds of the plants generating it as a result of depositing it during the reporting and previous years.

17. Data regarding **outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management** are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2 III 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as with European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE), implemented by the European Union.

The presented data refer to: legal persons and organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity employing more than 9 persons (with the exception of private farms in agriculture as well as natural persons and civil law partnerships conducting economic activity — keeping the so-called revenues and expenses books), budgetary entities conducting economic activity classified according to NACE Rev. 2 to the section "Public administration and defence; compulsory social security" as well as water and sewage companies, regardless of the number of employees.

18. **Ecological funds — environmental protection and water management funds (National and voivodship** as well as, until 2009, powiat and gmina) — are funds created from income originating i.a. from payments for use of natural environment (i.e. payments collected i.a. for: emission of air pollutants, placement of waste in the landfill as well as withdrawal and use of water and releasing wastewater into water or the ground), the fines for violating environmental protection requirements, the repayments of loans granted for investors.

Data concerning environmental protection and water management funds (National and voivodship) are presented on accrual basis (excluding fines for violating environmental protection requirements — on cash basis).

Zgodnie z ustawą z dnia 20 XI 2009 r. o zmianie ustawy — Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 215, poz. 1664) z dniem 1 I 2010 r. powiatowe oraz gminne fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej uległy likwidacji, a ich przychody z tytułu opłat i kar środowiskowych oraz środki pieniężne i zobowiązania przejęły budżety powiatów i gmin. Do zadań powiatów i gmin należy finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w wysokości nie mniejszej niż kwota wpływów z tytułu opłat i kar środowiskowych, stanowiących dochody budżetów powiatów i gmin, pomniejszona o nadwyżkę z tytułu tych dochodów przekazaną do funduszy wojewódzkich.

*According to the Law on Amending the Environmental Protection Law and some other laws, dated 20 XI 2009 (Journal of Laws No. 215, item 1664) as of 1 I 2010, the powiat and gmina environmental protection and water management funds were liquidated and their revenues from environmental payments and fines as well as cash and liabilities are assumed by the powiat and gminas budgets. The objective of powiat and gmina is to finance environmental protection and water management in the amount at least equal to the amount of income from environmental payments and fines, consisting powiat and gmina budgets incomes and reduced by surplus of these incomes that is transferred to voivodship funds.*

TABL. 1 (12). STAN GEODEZYJNY I KIERUNKI WYKORZYSTANIA POWIERZCHNI KRAJU

Stan w dniu 1 I

GEODESIC STATUS AND DIRECTIONS OF LAND USE

As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2015		2005	2015	SPECIFICATION
	w tys. ha in thous. ha		przyrost (+) lub ubytek (-) w tys. ha w stosunku do 2014 r. <i>increase (+) or decrease (-)</i> in thous. ha in relation to 2014		na 1 mieszka- kańca <sup>a</sup> w ha <i>per capita<sup>a</sup></i> in ha		
<b>Powierzchnia ogólna<sup>b</sup> .....</b>	<b>31269</b>	<b>31268</b>	<b>31268</b>	—	<b>0,82</b>	<b>0,81</b>	<b>Total area<sup>b</sup></b>
w tym:							<i>of which:</i>
Użytki rolne .....	19148	18931	18683	-34	0,50	0,49	<i>Agricultural land</i>
w tym:							<i>of which:</i>
grunty orne, sady, łąki i pa- stwiska trwałe .....	18418	18193	17873	-104	0,48	0,46	<i>arable land, orchards, per- manent meadows and pas- tures</i>
grunty rolne zabudowane .....	527	530	598	+69	0,01	0,02	<i>agricultural built-up areas</i>
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione .....	9338	9531	9674	+16	0,24	0,25	<i>Forest land as well as woody and bushy land</i>
Grunty pod wodami .....	636	640	645	-4	0,02	0,02	<i>Lands under waters</i>
w tym powierzchniowymi .....	558	561	566	-4	0,01	0,01	<i>of which surface waters</i>
pływącymi .....	471	495	509	-2	0,01	0,01	<i>flowing</i>
stojącymi .....	87	66	57	-2	0,00	0,00	<i>standing</i>
Grunty zabudowane i zurbani- zowane .....	1476	1550	1652	+17	0,04	0,04	<i>Built-up and urbanized areas</i>
w tym: tereny mieszkaniowe	234	278	323	+7	0,01	0,01	<i>of which: residential areas</i>
tereny przemysłowe	100	112	117	+1	0,00	0,00	<i>industrial areas</i>
tereny rekreacji i wy- poczynku .....	65	65	65	0	0,00	0,00	<i>recreational areas</i>
tereny komunikacyjne	897	891	917	+4	0,02	0,02	<i>transport areas</i>
użytki kopalne .....	33	29	28	+1	0,00	0,00	<i>mining grounds</i>
Użytki ekologiczne .....	25	34	37	+1	0,00	0,00	<i>Ecological areas</i>
Nieuzytki .....	498	482	472	-3	0,01	0,01	<i>Wasteland</i>

a Stan ludności w dniu 31 XII, odpowiednio dla lat 2004 i 2014. b Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych; patrz dział „Geografia”, uwaga do tabl. 2 na str. 83.

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a Population as of 31 XII, respectively for 2004 and 2014. b Land area (including inland waters) as well as a part of internal waters; see the chapter "Geography", note to the table 2 on page 83.

SOURCE: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 2 (13). GRUNTY ROLNE WYŁĄCZONE NA CELE NIEROLNICZE I LEŚNE NA CELE NIELEŚNE<sup>a</sup>

AGRICULTURAL LAND DESIGNATED FOR NON-AGRICULTURAL PURPOSES  
AND FOREST LAND DESIGNATED FOR NON-FOREST PURPOSES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w ha	in ha			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>4520</b>	<b>3486</b>	<b>2441</b>	<b>2945</b>	<b>G R A N D T O T A L</b>
WEDŁUG RODZAJÓW GRUNTÓW BY TYPE OF LAND					
Użytki rolne .....	2782	1831	1454	1628	<i>Agricultural land</i>
klasy bonitacyjne:					<i>quality classes:</i>
I—III <sup>b</sup> .....	1783	922	934	1063	<i>I—III<sup>b</sup></i>
IV <sup>c</sup> .....	858	798	448	468	<i>IV<sup>c</sup></i>
V i VI oraz VI RZ i PsZ <sup>d</sup> .....	141	111	72	97	<i>V and VI as well as VI RZ and PsZ<sup>d</sup></i>
Inne grunty rolne .....	1266	1104	490	543	<i>Other agricultural land</i>
Grunty leśne .....	472	551	497	774	<i>Forest land</i>
WEDŁUG KIERUNKÓW WYŁĄCZENIA BY DIRECTIONS OF DESIGNATION					
wyłączone:					<i>designated for:</i>
Na tereny osiedlowe .....	1663	1637	943	1104	<i>Residential areas</i>
Na tereny przemysłowe .....	837	328	374	475	<i>Industrial areas</i>
Pod drogi i szlaki komunikacyjne .....	251	120	59	99	<i>Roads and communication trails</i>
Pod użytki kopalne .....	465	824	577	790	<i>Mining grounds</i>
Na inne cele .....	1304	578	488	477	<i>Other purposes</i>

*a* W trybie obowiązujących przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych i leśnych. *b—d* Pochodzenia: *b* — mineralnego, *c* — mineralnego i organicznego, *d* — organicznego.

*Ź r ó d l o:* w zakresie wyłączonych w trybie przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych i leśnych: gruntów rolnych — dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, gruntów leśnych — dane Ministerstwa Środowiska.

*a According to the existing legal regulations on the protection of agricultural and forest land. b—d Origin: b — mineral, c — mineral and organic, d — organic.*

*S o u r c e:* in regard to designated land according to the legal regulations on the protection of agricultural and forest land: agricultural land — data of the Ministry of Agriculture and Rural Development, forest land — data of the Ministry of the Environment.

TABL. 3 (14). GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI

I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE  
DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT  
AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND

GRUNTY	2005	2010	2013	2014	LAND
	w ha	in ha			
Zdewastowane i zdegradowane (stan w dniu 31 XII) .....	64978	61161	61958	62774	<i>Devastated and degraded (as of 31 XII)</i>
Zrekultywowane (w ciągu roku) .....	1861	1222	1941	2171	<i>Reclaimed (during the year)</i>
Zagospodarowane (w ciągu roku) ...	1132	581	697	700	<i>Managed (during the year)</i>

*Ź r ó d l o:* dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

*S o u r c e:* data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 4 (15). ZASOBY WAŻNIEJSZYCH KOPALIN W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

MAJOR MINERAL RESOURCES IN 2014

As of 31 XII

KOPALINY	Liczba złóż Number of deposits		Zasoby złóż udokumentowanych geologicznie w mln t Geologically documented deposit resources in mln t			MINERALS
	ogółem total	w tym zago- spoda- rowane of which exploited	ogółem total	w tym zago- spoda- rowane of which exploited	przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do 2013 r. <sup>a</sup> <i>increase (+)</i> <i>or decrease (-)</i> <i>in relation to 2013<sup>a</sup></i>	
<b>Surowce energetyczne</b>						
Ropa naftowa .....	85	67	24	23	-0,9	<i>Crude petroleum</i>
Gaz ziemny .....	291	206	128 <sup>b</sup>	106 <sup>b</sup>	-4,6 <sup>b</sup>	<i>Natural gas</i>
Metan pokładów węgla .....	58	28	87 <sup>b</sup>	33 <sup>b</sup>	+1,4 <sup>b</sup>	<i>Coal bed methane</i>
Węgiel kamienny .....	155	51	51960	19806	+546	<i>Hard coal</i>
Węgiel brunatny .....	90	9	23511	1483	+827	<i>Lignite</i>
<b>Surowce metaliczne</b>						
Rudy cynku i ołowiu .....	21	3	86	15	+11,7	<i>Zinc and lead ores</i>
Rudy miedzi .....	14	6	1737	1421	-25,1	<i>Copper ores</i>
<b>Surowce chemiczne</b>						
Siarka .....	18	5	507	22	-2,7	<i>Sulphur</i>
Sól kamienna .....	19	6	85405	15140	-693	<i>Rock-salt</i>
<b>Surowce skalne</b>						
Dolomity .....	12	5	403	236	+69,0	<i>Dolomites</i>
Gliny ceramiczne .....	28	4	136	7	-0,8	<i>Ceramic clay</i>
Gliny ogniotrwałe .....	17	2	54	3	-0,1	<i>Fire-resistant clay</i>
Kamienie łamane i bloczne ....	750	341	10739	5712	+75,6	<i>Crushed and block stones</i>
Piaski formierskie .....	72	4	293	38	-1,7	<i>Moulding sand</i>
Piaski i żwiry .....	9525	3923	18361	5524	+388	<i>Sand and gravel</i>
Piaski kwarcowe do produkcji cegły i betonów .....	163	42	748	138	+5,5	<i>Quartz sand for the production of bricks and concrete</i>
Piaski podsadzkowe .....	33	10	4263	903	+63,4	<i>Filling sand</i>
Surowce ilaste ceramiki budowlanej .....	1201	233	4086	535	-0,9	<i>Argillaceous raw materials for construction ceramics</i>
Surowce szklarskie .....	35	8	656	205	+29,6	<i>Glass materials</i>
Wapienie i margle dla przemysłu cementowego i wapienniczego .....	182	38	18424	6218	-11,3	<i>Limestone and marls for the cement and lime industry</i>

<sup>a</sup> Na podstawie danych ostatecznych za 2013 r. <sup>b</sup> W mld m<sup>3</sup>.

Źródło: dane Państwowego Instytutu Geologicznego.

On the basis of final data for 2013. b In bn m<sup>3</sup>.

Source: data of the Polish Geological Institute.

TABL. 5 (16). ZASOBY WODNE I POBÓR WODY  
WATER RESOURCES AND WITHDRAWAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Opady <sup>a</sup> w: mm .....	580,3	802,9	675,9	644,3	Precipitation <sup>a</sup> in: mm
km <sup>3</sup> .....	181,4	251,1	211,3	201,5	km <sup>3</sup>
Odpływy <sup>b</sup> w km <sup>3</sup> .....	56,7	86,9	67,0	52,2	Outflow <sup>b</sup> in km <sup>3</sup>
na 1 km <sup>2c</sup> w dam <sup>3</sup> .....	181,3	277,9	214,3	167,1	per 1 km <sup>2c</sup> in dam <sup>3</sup>
na 1 mieszkańca w dam <sup>3</sup> .....	1,5	2,3	1,7	1,4	per capita in dam <sup>3</sup>
W tym z obszaru kraju w km <sup>3</sup> .....	48,8	73,6	57,6	45,6	Of which from the area of the country in km <sup>3</sup>
na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> .....	155,9	235,4	184,4	145,9	per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>3</sup>
na 1 mieszkańca w dam <sup>3</sup> .....	1,3	1,9	1,5	1,2	per capita in dam <sup>3</sup>
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w hm <sup>3</sup> .....	10940,3	10866,4	10577,0	10689,8	Water withdrawal for needs of the national economy and population in hm <sup>3</sup>
ze źródeł:					from sources:
wód powierzchniowych .....	9205,7	9172,6	8898,9	9011,6	surface waters
wód podziemnych .....	1640,4	1625,2	1616,6	1619,3	underground waters
wód z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych (użytych do produkcji) .....	94,2	68,6	61,5	59,0	drainage water from mines and building constructions (used for production)
na cele:					for purposes of:
Produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem) — z ujęć własnych .....	7734,1	7650,7	7505,3	7645,1	Production (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing) — from own intakes
Nawodnienie w rolnictwie i leśnictwie oraz napelniania i uzupełniania stawów rybnych .....	1101,0	1153,3	1080,4	1056,6	Irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds
Eksploatacji sieci wodociągowej <sup>d</sup> .....	2105,2	2062,4	1991,3	1988,1	Exploitation of water supply network <sup>d</sup>

a Łącznie z obszarami zlewni poza granicami kraju; dane obliczono metodą regionów. b Łącznie z dopływami z zagranicy. c Powierzchni ogólnej kraju. d Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci.

Źródło: w zakresie opadów i odpływów — dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Including catchment basins outside the borders of the country; data were compiled using the regional method. b Including foreign tributaries. c Total area of the country. d Water withdrawal by intakes before entering the network.

SOURCE: in regard to precipitation and outflow — data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 6 (17). ZASOBY EKSPOŁATACYJNE WÓD PODZIEMNYCH

Stan w dniu 31 XII  
EXPLOITABLE UNDERGROUND WATER RESOURCES  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>			
OGÓŁEM .....	16575,6	17176,6	17502,9	17598,7	TO T A L
z utworów geologicznych:					from geological formations of the:
Czwartorzędowych .....	10931,0	11379,7	11564,3	11620,0	Quaternary period
Trzeciorzędowych .....	1682,3	1784,9	1829,9	1842,8	Tertiary period
Kredowych .....	2260,4	2342,7	2405,9	2425,5	Cretaceous period
Starszych .....	1701,9	1669,2	1702,8	1710,4	Older

Źródło: dane Państwowego Instytutu Geologicznego.

SOURCE: data of the Polish Geological Institute.

TABL. 7 (18). WYNIKI MONITORINGU JAKOŚCI WÓD PODZIEMNYCH W SIECI KRAJOWEJ<sup>a</sup>RESULTS OF MONITORING OF UNDERGROUND WATERS QUALITY IN DOMESTIC NETWORK<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S JEDNOLITE CZEŚCI WÓD PODZIEMNYCH UNIFORM BODIES OF UNDERGROUND WATERS	Punkty pomiarowe Measure- ment points	Wody — w % punktów pomiarowych — o klasie jakości Waters — in % of measurement points — by quality class					
		dobrej good			słabej poor		
		I	II	III	IV	V	
OGÓŁEM .....	2010	884	0,4	15,7	55,8	17,2	10,9
<b>TOTAL</b>	2013	398	—	7,8	59,3	22,4	10,5
	<b>2014</b>	<b>355</b>	<b>1,4</b>	<b>25,6</b>	<b>37,2</b>	<b>23,1</b>	<b>12,7</b>
O zwierciadle: swobodnym .....	169	1,2	20,7	39,0	24,9	14,2	
With water table: unconfined							
napłnym .....	186	1,6	30,1	35,5	21,5	11,3	
confined							

<sup>a</sup> Dane dotyczą monitoringu operacyjnego, a w 2010 r. — diagnostycznego.

Źródło: dane Inspekcji Ochrony Środowiska.

<sup>a</sup> Data concern operational monitoring and, in 2010, surveillance monitoring.

Source: data of the Inspectorate for Environmental Protection.

TABL. 8 (19). STAN JEDNOLITYCH CZEŚCI WÓD POWIERZCHNIOWYCH OBJĘTYCH MONITORINGiem

STATUS OF UNIFORM BODIES OF SURFACE WATER SUBJECT TO MONITORING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba jednolitych części wód poddanych ocenie Number of uniform water bodies subjected to the assessment					
	ogólnej <sup>a</sup> general <sup>a</sup>		stanu eko- logicznego <sup>b</sup> of the ecological status <sup>b</sup>	potencjału ekologicz- nego <sup>c</sup> of the ecological potential <sup>c</sup>	stanu che- micznego <sup>bc</sup> of the chemical status <sup>bc</sup>	
	ogółem total	o stanie of the status				
	dobrym good	zlym bad				
RZEKI <sup>d</sup> MONITOROWANE W LATACH 2012—2014 RIVERS <sup>d</sup> MONITORED IN 2012—2014						
OGÓŁEM .....	<b>1478</b>	<b>148</b>	<b>1330</b>	<b>925</b>	<b>841</b>	<b>743</b>
<b>TOTAL</b>						
Dorzecze: Wisły .....	842	104	738	531	438	453
Drainage basin: Odry .....	593	27	566	341	400	261
Dniestr .....	1	—	1	1	—	1
Dunaj .....	3	1	2	5	2	2
Jarft .....	1	—	1	1	—	1
Łaby .....	3	1	2	3	—	2
Niemna .....	15	9	6	14	—	14
Pregóły .....	19	6	13	28	1	9
Świeżej .....	1	—	1	1	—	—
JEZIORA MONITOROWANE W LATACH 2010—2014 LAKES MONITORED IN 2010—2014						
OGÓŁEM .....	<b>756</b>	<b>110</b>	<b>646</b>	<b>915</b>	<b>123</b>	<b>307</b>
<b>TOTAL</b>						
Dorzecze: Wisły .....	336	59	277	461	20	150
Drainage basin: Odry .....	324	36	288	318	102	121
Niemna .....	15	6	9	35	—	9
Pregóły .....	80	9	71	100	1	27
Świeżej .....	1	—	1	1	—	—

<sup>a</sup> Wynika z porównania oceny stanu/potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, uzupełnionej o wyniki ekstrapolacji lub oceny eksperckiej i jest wypadkową tych ocen. <sup>b, c</sup> Dotyczy jednolitych części wód: *b* — naturalnych, *c* — sztucznych i silnie zmienionych. <sup>d</sup> Łącznie ze zbiornikami zaporowymi (niebędącymi jednolitymi częściami wód rzek).

Źródło: dane Inspekcji Ochrony Środowiska.

<sup>a</sup> Results from a comparison of the ecological status/potential and chemical status assessment, supplemented by results of extrapolation or expert assessment and is the resultant of those assessments. <sup>b, c</sup> Concerns uniform water bodies: *b* — natural, *c* — artificial and heavily modified. <sup>d</sup> Including dam reservoirs (that are not uniform river water bodies).

Source: data of the Inspectorate for Environmental Protection.

TABL. 9 (20). JAKOŚĆ WODY Z WODOCIĄGÓW DOSTARCZANEJ LUDNOŚCI DO SPOŻYCIA W 2014 R.

QUALITY OF WATER FROM WATERWORKS SUPPLIED TO THE POPULATION  
FOR CONSUMPTION IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wodociągi <sup>a</sup> o wydajności w m <sup>3</sup> /d Waterworks <sup>a</sup> with a capacity of m <sup>3</sup> /24 h					SPECIFICATION
	poniżej 100 below	100— —1000	1001— —10000	10001— —100000	powyżej 100000 over	
Urządzenia w ewidencji (stan w dniu 31 XII) .....	3795	4126	630	64	4	Facilities registered (as of 31 XII)
w tym skontrolowane .....	3779	4123	630	64	4	of which controlled
W % skontrolowanych — urządzenia dostarczające wodę:						In % of controlled — facilities supplying water:
odpowiedająca wymaganiom <sup>b</sup>	97,6	98,1	99,0	96,9	100,0	meeting requirements <sup>b</sup>
nieodpowiedająca wymaganiom <sup>b</sup>	2,4	1,9	1,0	3,1	—	not meeting requirements <sup>b</sup>
Ludność zaopatrywana w wodę odpowiadającą wymaganiom <sup>b</sup> w % ludności korzystającej z urządzeń <sup>c</sup> .....	98,6	98,1	99,3	96,2	100,0	Population supplied with water meeting requirements <sup>b</sup> in % of population using facilities <sup>c</sup>

a Prowadzące zbiorowe zaopatrzenie ludności w wodę. b Określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 III 2007 r. c Na podstawie szacunków.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

a Providing collective water supply of the population. b Specified in the decree of the Minister of Health dated 29 III 2007.  
c Estimated data.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 10 (21). ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>			
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>8981,5</b>	<b>9216,8</b>	<b>8945,3</b>	<b>9019,5</b>	<b>TOTAL</b>
odprowadzone bezpośrednio z zakładów .....	7707,9	7919,0	7698,7	7781,4	discharged directly by plants
w tym wody chłodnicze .....	6866,4	6907,4	6777,8	6895,5	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną .....	1273,6	1297,8	1246,6	1238,1	discharged by sewage network
W tym ścieki wymagające oczyszczania .....	2115,1	2309,4	2167,5	2124,0	Of which wastewater requiring treatment
oczyszczane .....	1929,4	2133,7	2039,1	2011,2	of which discharged by sewage network
w tym odprowadzone siecią kanalizacyjną .....	1140,0	1242,4	1244,3	1236,5	mechanically
mechanicznie .....	576,1	615,7	526,9	514,3	chemically <sup>a</sup>
chemicznie <sup>a</sup> .....	109,0	121,8	106,4	92,1	biologically
biologicznie .....	501,8	361,8	339,9	331,8	
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	742,5	1034,4	1065,9	1073,0	with increased biogene removal
nieoczyszczane .....	185,7	175,7	128,5	112,8	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakładów .....	52,1	120,3	126,2	111,3	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną .....	133,6	55,4	2,3	1,5	discharged by sewage network

a Dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

a Concerns only industrial wastewater.

TABL. 11 (22). ŚCIEKI ODPROWADZONE SIECIĄ KANALIZACYJNĄ

WASTEWATER DISCHARGED BY SEWAGE NETWORK

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>			
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>1273,6</b>	<b>1297,8</b>	<b>1246,6</b>	<b>1238,1</b>	<b>TOTAL</b>
Oczyszczane .....	1140,0	1242,4	1244,3	1236,5	Treated
mechanicznie .....	49,8	1,4	1,5	0,4	mechanically
biologicznie .....	367,2	228,2	201,7	187,8	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	723,0	1012,9	1041,1	1048,3	with increased biogene removal
Nieoczyszczane .....	133,6	55,4	2,3	1,5	Untreated

TABL. 12 (23). OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

Stan w dniu 31 XII

WASTEWATER TREATMENT PLANTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Oczyszczalnie ścieków przemysłowych</b>					
<i>Industrial wastewater treatment plants</i>					
Liczba .....	1326	1155	1032	967	Number
mechaniczne .....	463	389	324	264	mechanical
chemiczne .....	130	114	97	95	chemical
biologiczne .....	678	602	565	562	biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	55	50	46	46	with increased biogene removal
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d .....	7243,0	6973,2	5919,7	5575,4	Capacity in dam <sup>3</sup> /24 h
mechaniczne .....	4420,0	4790,5	4074,1	3678,7	mechanical
chemiczne .....	1232,6	1079,8	884,3	929,1	chemical
biologiczne .....	1366,1	991,7	839,1	843,0	biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	224,3	111,2	122,1	124,6	with increased biogene removal
<b>Oczyszczalnie ścieków komunalnych<sup>a</sup></b>					
<i>Municipal wastewater treatment plants<sup>a</sup></i>					
Liczba .....	2931	3136	3264	3288	Number
mechaniczne .....	86	59	39	22	mechanical
biologiczne .....	2125	2263	2405	2446	biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	720	814	820	820	with increased biogene removal
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d .....	8925,8	8947,2	8834,7	8826,2	Capacity in dam <sup>3</sup> /24 h
mechaniczne .....	304,4	8,0	6,5	1,1	mechanical
biologiczne .....	2888,7	1730,0	1436,0	1412,2	biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów .....	5732,6	7209,2	7392,2	7412,9	with increased biogene removal
<b>Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem<sup>b</sup></b>					
<i>Population connected to wastewater treatment plants in % of total population<sup>b</sup></i>					
Mechanicznych .....	60,2	64,7	70,3	71,5	Mechanical
Biologicznych .....	2,1	0,1	0,1	0,0	Biological
Z podwyższonym usuwaniem biogenów ...	20,8	14,9	14,2	13,8	With increased biogene removal
Z podwyższonym usuwaniem biogenów ...	37,3	49,6	56,0	57,6	With increased biogene removal

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej; patrz dział „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, tabl. 1 i 3 na str. 325 i 326.  
 b Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków — na podstawie szacunków, ludność ogółem — na podstawie bilansów.

a On sewage network; see the chapter "Municipal infrastructure. Dwellings", tables 1 and 3 on pages 325 and 326.  
 b Population connected to wastewater treatment plants — estimated data, total population — based on balances.

TABL. 13 (24). OSADY ŚCIEKOWE Z PRZEMYSŁOWYCH I KOMUNALNYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t suchej masy	in thous. t of dry solid			
<b>Osady wytworzone ogółem (w ciągu roku)</b>					
z oczyszczalni: przemysłowych ...	1124,3	895,1	932,8	967,4	Total sewage sludge generated (during the year) from treatment plants: industrial
komunalnych .....	638,2	368,4	392,5	411,4	municipal
w tym:	486,1	526,7	540,3	556,0	of which:
Stosowane w rolnictwie <sup>a</sup> .....	98,2	136,9	131,0	128,2	Applied in agriculture <sup>a</sup>
Stosowane do rekultywacji terenów (w tym gruntów na cele rolnicze) ....	324,9	150,4	111,2	117,0	Applied in land reclamation (including land for agricultural purposes)
Stosowane do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu .....	29,6	31,3	37,0	48,0	Applied in cultivation of plants intended for compost production
Przekształcone termicznie .....	37,4	66,4	148,8	164,4	Thermally transformed
Składowane .....	399,1	165,9	137,3	135,2	Landfilled
<b>Osady nagromadzone na składowiskach na terenie oczyszczalni ścieków (stan w końcu roku)</b>					
Z oczyszczalni: przemysłowych .....	9342,8	6450,5	6500,4	6506,9	Sewage sludge accumulated on landfill areas on the wastewater treatment plants (end of the year)
komunalnych .....	8560,1	6118,1	6280,6	6280,9	From treatment plants: industrial
	782,7	332,4	219,8	226,0	municipal

a Do uprawy wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 14 (25). CAŁKOWITA EMISJA GŁÓWNYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA<sup>a</sup>  
 TOTAL EMISSION OF MAIN AIR POLLUTANTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2012	2013	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
Dwutlenek siarki .....	1217	937	859	847	Sulphur dioxide
Tlenki azotu <sup>b</sup> .....	851	861	819	798	Nitrogen oxides <sup>b</sup>
Dwutlenek węgla .....	323586	336695	326970	322900	Carbon dioxide
Tlenek węgla .....	2754	3019	2791	2876	Carbon oxide
Niemetanowe lotne związki organiczne ....	870	937	913	919	Volatile non-methane organic compounds
źródła antropogeniczne .....	575	653	630	636	anthropogenic sources
przyroda .....	295	284	283	283	nature
Amoniak .....	272	271	263	263	Ammonia
Pyły .....	471	449	406	407	Particulates

a Dane szacunkowe; niektóre dane za lata 2005, 2010 i 2012 zmieniono (zurekalkulowano) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. b Wyrażone w dwutlenku azotu.

Źródło: dane Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami.

a Estimated data; some data for 2005, 2010 and 2012 have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook. b Expressed in nitrogen dioxide.

Source: data of the National Centre for Emissions Management.

TABL. 15 (26). CAŁKOWITA EMISJA DWUTLENKU SIARKI, TLENKÓW AZOTU I PYŁÓW<sup>a</sup>  
 WEDŁUG ŹRÓDEŁ ZANIECZYSZCZEŃ

TOTAL EMISSION OF SULPHUR DIOXIDE, NITROGEN OXIDES AND PARTICULATES<sup>a</sup>  
 BY SOURCES OF POLLUTION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Dwutlenek siarki Sulphur dioxide			Tlenki azotu <sup>b</sup> Nitrogen oxides <sup>b</sup>			Pyły Particulates			SPECIFICATION
	2005	2010	2013	2005	2010	2013	2005	2010	2013	
	w tys. t	in thous. t								
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>1217</b>	<b>937</b>	<b>847</b>	<b>851</b>	<b>861</b>	<b>798</b>	<b>471</b>	<b>449</b>	<b>407</b>	<b>T O T A L</b>
Źródła stacjonarne:										Stationary sources:
energetyka zawodowa ....	673	365	290	246	233	203	39	20	17	power generating plants
energetyka przemysłowa	214	176	167	81	72	76	13	8	8	industrial power plants
technologie przemysłowe	11	14	11	19	24	24	62	57	60	industrial technologies
inne źródła <sup>c</sup> .....	319	381	377	128	152	141	285	274	237	other sources <sup>c</sup>
Źródła mobilne .....	1	2	1	376	379	355	72	90	85	Mobile sources

a, b Patrz notki do tabl. 14. c Kotłownie lokalne, paleniska domowe, rolnictwo i inne.

Źródło: dane Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami.

a, b See footnotes to the table 14. c Local boiler plants, household furnaces, agriculture and others.

Source: data of the National Centre for Emissions Management.

TABL. 16 (27). CAŁKOWITA EMISJA GAZÓW CIEPLARNIANYCH<sup>a</sup>  
 TOTAL EMISSION OF GREENHOUSE GASES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2012	2013	SPECIFICATION	
					W TYŚIĄCACH TON IN THOUSANDS TONNES	
Dwutlenek węgla .....	323586	336695	326970	322900	Carbon dioxide	
Metan .....	1879	1741	1709	1684	Methane	
Podtlenek azotu .....	74	66	67	68	Nitrous oxide	

a Dane szacunkowe; dane za lata 2005, 2010 i 2012 zostały zmienione, patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 95.

a Estimated data; data for 2005, 2010 and 2012 have been changed, see general notes, item 11 on page 95.

TABL. 16 (27). CAŁKOWITA EMISJA GAZÓW CIEPLARNIANYCH<sup>a</sup> (dok.)TOTAL EMISSION OF GREENHOUSE GASES<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2012	2013	SPECIFICATION
W EKWIVALENCIE DWUTLENKU WĘGLA w tys. t AS CARBON DIOXIDE EQUIVALENT in thous. t					
O G Ó Ł E M .....	<b>398268</b>	<b>408110</b>	<b>398812</b>	<b>394892</b>	<b>T O T A L</b>
Dwutlenek węgla .....	323586	336695	326970	322900	Carbon dioxide
Metan .....	46982	43515	42727	42097	Methane
Podtlenek azotu .....	22168	19543	19826	20234	Nitrous oxide
Gazy fluorowane:					Fluorinated gases:
wodorofluorowęglowodory (HFC <sub>s</sub> ) .....	5318	8304	9234	9607	hydrofluorocarbons (HFC <sub>s</sub> )
perfluorowęglowodory (PFC <sub>s</sub> ) .....	187	17	15	15	perfluorocarbons (PFC <sub>s</sub> )
sześciiofluorek siarki (SF <sub>6</sub> ) .....	27	35	40	39	sulphur hexafluoride (SF <sub>6</sub> )

<sup>a</sup> Dane szacunkowe; dane za lata 2005, 2010 i 2012 zostały zmienione, patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 95.

Źródło: dane Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami.

<sup>a</sup> Estimated data; data for 2005, 2010 and 2012 have been changed, see general notes, item 11 on page 95.

Source: data of the National Centre for Emissions Management.

TABL. 17 (28). EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA

EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) .....	1695	1796	1761	1787	Plants of significant nuisance to air quality <sup>a</sup> (as of 31 XII)
w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń:					of which possessing systems to reduce the emission of:
pyłowych .....	1228	1209	1181	1183	particulates
gazowych .....	233	260	256	246	gases
Emisja zanieczyszczeń w tys. t:					Emission of pollutants in thous. t:
pyłowych .....	111	63	50	47	particulates
w tym:					of which:
pyły ze spalania paliw .....	89	45	33	31	particulates from the combustion of fuels
pyły cementowo-wapiennicze i materiałów ogniotrwałych .....	3	2	2	2	cement and lime particulates as well as fire-resistant materials
gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	2007	1704	1591	1573	gases (excluding carbon dioxide)
w tym: dwutlenek siarki .....	856	519	427	402	of which: sulphur dioxide
tlenek węgla .....	326	344	330	347	carbon dioxide
tlenek azotu .....	351	341	304	281	nitrogen oxides
Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń:					Pollutants retained in pollutant reduction systems:
w tysiącach ton:					in thousand tonnes:
pyłowe .....	17933	19192	19913	19618	particulates
gazowe (bez dwutlenku węgla) .....	1967	2299	2302	2322	gases (excluding carbon dioxide)
w % zanieczyszczeń wytworzonych:					in % of pollutants produced:
pyłowych .....	99,4	99,7	99,8	99,8	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	49,5	57,4	59,1	59,6	gases (excluding carbon dioxide)
Zwiększenie (+) lub zmniejszenie (-) zanieczyszczeń <sup>b</sup> w tys. t:					Increase (+) or decrease (-) in pollutants <sup>b</sup> in thous. t:
pyłowych .....	-12	+0,3	-2	-3	particulates
gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	+1	+37	-36	-17	gases (excluding carbon dioxide)
w tym dwutlenek siarki .....	-13	+7	-42	-25	of which sulphur dioxide

<sup>a</sup> Emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy. <sup>b</sup> W warunkach porównywalnych w stosunku do roku poprzedniego, tj. dla tych samych zakładów i rodzajów zanieczyszczeń obliczonych według tych samych metod.<sup>a</sup> Emitting particulates, gases or particulates and gases. <sup>b</sup> In comparable conditions in relation to the previous year, i.e., for the same plants and pollutant types, and calculated according to the same methods.

TABL. 18 (29). ŚREDNIE MIESIĘCZNE CAŁKOWITEJ ZAWARTOŚCI OZONU W ATMOSFERZE<sup>a</sup>MONTHLY AVERAGE TOTAL OZONE CONTENT IN THE ATMOSPHERE<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	w dobowach in dobsons											
O G Ó Ł E M T O T A L												
2005 .....	343	362	368	380	353	350	325	305	279	272	291	322
2010 .....	343	377	395	396	367	346	333	316	316	300	300	338
2013 .....	348	383	392	373	350	347	344	317	305	278	281	279
<b>2014 .....</b>	<b>326</b>	<b>362</b>	<b>339</b>	<b>371</b>	<b>370</b>	<b>356</b>	<b>334</b>	<b>329</b>	<b>296</b>	<b>282</b>	<b>271</b>	<b>309</b>
ZWIĘKSZENIE (+) LUB ZMNIEJSZENIE (-) W STOSUNKU DO ŚREDNICH WIEŁOLETNICH INCREASE (+) OR DECREASE (-) IN RELATION TO LONG-TERM AVERAGES												
2005 do 1963—2004 ..... to	+3	-11	-14	-7	-17	-7	-15	-16	-22	-17	+2	+10
2010 do 1963—2009 ..... to	+5	+5	+14	+12	-1	-9	-5	-4	+16	+13	+13	+29
2013 do 1963—2012 ..... to	+11	+11	+10	-11	-17	-7	+7	-2	+5	-9	-6	-30
<b>2014 do 1963—2013 .....</b> <b>to</b>	<b>-11</b>	<b>-9</b>	<b>-42</b>	<b>-12</b>	<b>+3</b>	<b>+2</b>	<b>-3</b>	<b>+10</b>	<b>-4</b>	<b>-5</b>	<b>-15</b>	<b>+1</b>

a Pomiarły wykonane w Centralnym Obserwatorium Geofizycznym Polskiej Akademii Nauk w Belsku k. Grójca.

Źródło: dane Inspekcji Ochrony Środowiska oraz Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk uzyskane w ramach systemu Państwowego Monitoringu Środowiska.

a Measurements were made by the Central Geophysical Observatory of the Polish Academy of Sciences in Belsk, near Grójec.

So ź r o d ſ e: data of the Inspectorate for Environmental Protection and the Institute of Geophysics, Polish Academy of Sciences obtained from the State Environmental Monitoring system.

TABL. 19 (30). LASY OCHRONNE<sup>a</sup>

Stan w dniu 1 I

PROTECTIVE FORESTS<sup>a</sup>

As of 1 I

KATEGORIE LASÓW	2005	2010	2013	2014	FOREST CATEGORY
	w tys. ha	in thous. ha			
O G Ó Ł E M .....	<b>3265</b>	<b>3356</b>	<b>3527</b>	<b>3625</b>	T O T A L
Glebochronne .....	317	325	322	323	Soil-protecting
Wodochronne .....	1431	1486	1526	1535	Water-protecting
Uzdrowiskowe .....	68	56	56	54	Health-resort
Uszkodzone przez przemysł <sup>b</sup> .....	462	468	467	466	Damaged by industry <sup>b</sup>
Nasienne .....	14	13	13	13	Seedling
Podmiejskie <sup>c</sup> .....	663	641	631	628	Suburban <sup>c</sup>
Obronne .....	134	132	131	131	Defensive forests
Ostoje zwierząt .....	79	74	73	71	Animal sanctuaries
Cenne pod względem przyrodniczym ....	52	114	260	356	Environmentally valuable
Pozostale .....	45	47	48	48	Others

a W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe. b, c W 2005 r. określane jako: b — w strefach szkodliwego oddziaływania przemysłu, c — w miastach i wokół miast.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a In forests managed by the State Forests National Forest Holding. b, c In 2005 defined as: b — within zones characterized by harmful influence of industry, c — in urban areas and around urban centres.

So ź r o d ſ e: data of the Directorate General of the State Forests.

TABL. 20 (31). POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA

Stan w dniu 31 XII

AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014			SPECIFICATION
	w tys. ha	in thous. ha		w % powierzchni ogólnej kraju in % of total area of the country	na 1 mieszkańców w m <sup>2</sup> per capita in m <sup>2</sup>		
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>10175,9</b>	<b>10140,7<sup>a</sup></b>	<b>10164,8</b>	<b>10165,1</b>	<b>32,5</b>	<b>2642</b>	<b>T O T A L</b>
Parki narodowe .....	317,2	314,5	314,6	314,7	1,0	82	National parks
Rezerwaty przyrody .....	165,2	164,2	165,7	165,7	0,5	43	Nature reserves
Parki krajobrazowe <sup>b</sup> .....	2516,9	2529,0	2530,9	2526,0 <sup>c</sup>	8,1	656	Landscape parks <sup>b</sup>
Obszary chronionego krajobrazu <sup>b</sup> .....	7044,5	6987,7 <sup>a</sup>	7006,2	7010,1 <sup>d</sup>	22,4	1822	Protected landscape areas <sup>b</sup>
Stanowiska dokumentacyjne .....	0,7	0,9	0,9	0,9	0,0	0	Documentation sites
Użytki ekologiczne .....	44,5	51,0	50,6	51,8	0,2	13	Ecological areas
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe .....	86,8	93,5	95,8	95,9	0,3	25	Landscape-nature complexes

a Dane zmienione (uaktualnione). b Bez powierzchni rezerwatów przyrody i innych form ochrony przyrody położonych na ich terenie (ok. 1% powierzchni obszarów prawnie chronionych). c, d Łącznie z powierzchnią rezerwatów przyrody oraz innych form ochrony przyrody powierzchnia wynosi: c — 2606,0 tys. ha, d — 7096,9 tys. ha.

a Data changed (updated). b Excluding nature reserves and other forms of nature protection located within those areas (approximately 1% of areas under legal protection). c, d Including nature reserves and other forms of nature protection area is: c — 2606,0 thous. ha, d — 7096,9 thous. ha.

TABL. 21 (32). PARKI NARODOWE

Stan w dniu 31 XII

NATIONAL PARKS

As of 31 XII

L A T A Y E A R S	Powierzchnia w ha Area in ha					
	parków narodowych national parks		z liczbą ogółem — pod ochroną ścisłą <sup>b</sup> of grand total number — strictly protected <sup>b</sup>	otuliny (strefy ochronnej) buffer (protective) zone		
	ogółem grand total	w tym lasów of which forests				
<b>PARKI NARODOWE<sup>a</sup> (nazwa i lokalizacja)</b>						
<b>NATIONAL PARKS<sup>a</sup> (name and location)</b>						
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>317234</b>	<b>193711</b>	<b>67295</b>	<b>52415</b>	<b>447841</b>
<b>T O T A L</b>	<b>2010</b>	<b>314475</b>	<b>194735</b>	<b>68001</b>	<b>54059</b>	<b>447839</b>
	<b>2013</b>	<b>314620</b>	<b>195032</b>	<b>70789</b>	<b>57652</b>	<b>447988</b>
	<b>2014</b>	<b>314684</b>	<b>195155</b>	<b>71198</b>	<b>57689</b>	<b>447984</b>
Biebrzański (woj. podlaskie) .....	59223	15730	7361	6583	66824	
Kampinoski (woj. mazowieckie, łódzkie) .....	38544	28255	4636	4130	37756	
Bieszczadzki (woj. podkarpackie) .....	29202	24434	18554	16835	55783	
Słowiński <sup>c</sup> (woj. pomorskie) .....	21573	6184	5327	2713	30220	
Tatrzański (woj. małopolskie) .....	21197	16382	12609	7918	181	
Magurski (woj. podkarpackie, małopolskie) .....	19438	18572	2408	2408	22969	
Wigierski (woj. podlaskie) .....	15079	9390	470	217	11284	
Drawieński (woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie) .....	11342	9548	569	443	40890	
Białowieski (woj. podlaskie) .....	10517	9974	6059	5820	3224	
Poleski (woj. lubelskie) .....	9760	4865	117	114	14042	
Roztoczański (woj. lubelskie) .....	8483	8111	1029	1029	38096	

a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem. b Powierzchnia, na której chroniona jest cała przyroda i jest całkowicie zaniechana bezpośrednia interwencja człowieka. c Bez wód przybrzeżnych M. Bałtyckiego.

a Listed according to decreasing grand total area. b The area in which all forms of nature are protected and direct human interference is entirely abandoned. c Excluding coastal water of the Baltic Sea.

TABL. 21 (32). PARKI NARODOWE (dok.)

Stan w dniu 31 XII

NATIONAL PARKS (cont.)

As of 31 XII

PARKI NARODOWE <sup>a</sup> (nazwa i lokalizacja) NATIONAL PARKS <sup>a</sup> (name and location)	Powierzchnia w ha Area in ha				otulinę (strefę ochronną) buffer (protec- tive) zone	
	parków narodowych national parks		z liczby ogółem — pod ochroną ścisłą <sup>b</sup> of grand total number — strictly protected <sup>b</sup>	w tym lasów of which forests		
	ogółem grand total	w tym lasów of which forests				
Woliński <sup>c</sup> (woj. zachodniopomorskie) .....	8199	4648	500	419	3369	
Ujście Warty (woj. lubuskie) .....	8074	82	682	—	10454	
Świętokrzyski (woj. świętokrzyskie) .....	7626	7222	1715	1697	20780	
Wielkopolski (woj. wielkopolskie) .....	7597	4799	259	115	7406	
Narwiński (woj. podlaskie) .....	7350	93	—	—	15408	
Gorczyński (woj. małopolskie) .....	7029	6604	3611	3596	16647	
Gór Stołowych (woj. dolnośląskie) .....	6344	5823	771	771	10510	
Karkonoski (woj. dolnośląskie) .....	5580	4038	2076	633	11265	
Bory Tucholskie (woj. pomorskie) .....	4613	3936	324	278	12981	
Babiogórski (woj. małopolskie, śląskie) .....	3394	3227	1126	1025	8437	
Pieniński (woj. małopolskie) .....	2372	1710	744	694	2682	
Ojcowski (woj. małopolskie) .....	2146	1529	251	251	6777	

a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem. b Powierzchnia, na której chroniona jest cała przyroda i jest całkowicie zaniechana bezpośrednia ingerencja człowieka. c Bez wód przybrzeżnych M. Bałtyckiego.

a Listed according to decreasing grand total area. b The area in which all forms of nature are protected and direct human interference is entirely abandoned. c Excluding coastal water of the Baltic Sea.

TABL. 22 (33). REZERWATY PRZYRODY

Stan w dniu 31 XII

NATURE RESERVES

As of 31 XII

L A T A REZERWATY	Obiekty Number	Powierzchnia w ha Area in ha		Y E A R S RESERVES
		ogółem total	w tym pod ochroną ścisłą <sup>a</sup> of which strictly protected <sup>a</sup>	
<b>O G Ó Ł E M</b> .....				<b>T O T A L</b>
2005	1395	165245	3331	
2010	1463	164202	3768	
2013	1480	165742	5828	
<b>2014</b>	<b>1481</b>	<b>165733</b>	<b>5825</b>	
Faunistyczne .....	144	43410	349	<i>Fauna</i>
Krajobrazowe .....	110	25274	1161	<i>Landscape</i>
Leśne .....	723	66555	3036	<i>Forest</i>
Torfowiskowe .....	184	18551	962	<i>Peat-bog</i>
Florystyczne .....	164	4859	232	<i>Flora</i>
Wodne .....	46	4572	20	<i>Water</i>
Przyrody nieożywionej .....	73	1936	63	<i>Inanimate nature</i>
Stepowe .....	34	545	1	<i>Steppe</i>
Słonoroślowe .....	3	30	—	<i>Halophyte</i>

a Powierzchnia, na której chroniona jest cała przyroda i jest całkowicie zaniechana bezpośrednia ingerencja człowieka.

a The area in which all forms of nature are protected and direct human interference is entirely abandoned.

TABL. 23 (34). PARKI KRAJOBRAZOWE

Stan w dniu 31 XII

LANDSCAPE PARKS

As of 31 XII

L A T A Y E A R S	Powierzchnia <sup>b</sup> w ha Area <sup>b</sup> in ha			
	ogółem total	w tym of which		
		lasów forests	użytków rolnych agricultural land	wód water
ZESPOŁ Y <sup>a</sup> I PARKI KRAJOBRAZOWE (nazwa i lokalizacja) SETS <sup>a</sup> AND LANDSCAPE PARKS (name and location)				
<b>O G Ó L E M</b>	2005	2603576	1403360	905496
<b>TOTAL</b>	2010	2607478	1307753 <sup>c</sup>	814859 <sup>c</sup>
	2013	2610839	1315471 <sup>c</sup>	822979 <sup>c</sup>
	<b>2014</b>	<b>2606039</b>	<b>1317861<sup>c</sup></b>	<b>815589<sup>c</sup></b>
Zespół Lubelskich Parków Krajobrazowych (woj. lubelskie) .....	241182	114380	105648	4193
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego .....	229669	128632	55559	893
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Małopolskiego (woj. małopolskie, podkarpackie) .....	180678	966 <sup>c</sup>	1340 <sup>c</sup>	4 <sup>c</sup>
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego .....	179871	62582	89639	9655
Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych (woj. pomorskie) .....	153892	95873	37334	11395
Zespół Parków Krajobrazowych w Przemyślu (woj. podkarpackie) ....	141136	90762	42101	1632
Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie (woj. podkarpackie) .....	130721	98797	25496	927
Mazowiecki Zespół Parków Krajobrazowych (woj. mazowieckie) .....	126047	68994	46339	2961
Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych (woj. świętokrzyskie) .....	117185	64501	46541	1150
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego	103877	49224	33936	7900
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego .....	98268	46477	42262	3717
Dolnośląski Zespół Parków Krajobrazowych (woj. dolnośląskie) .....	94753	42009	34565	7511
Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Lubuskiego w Gorzowie Wielkopolskim .....	75168	36501	27699	5082
Zespół Opolskich Parków Krajobrazowych (woj. opolskie) .....	62591	45745	14784	896
Zespół Parków Krajobrazowych Chełmińskiego i Nadwiślańskiego (woj. kujawsko-pomorskie) .....	55643	9371	38371	3099
Zespół Parków Krajobrazowych Pojezierza Łęczyckiego i Wzgórz Dylewskich (woj. warmińsko-mazurskie) .....	29556	17331	6309	4620
Parki krajobrazowe niewchodzące w skład zespołów .....	585804	345718	167668	34093
<i>Landscape parks not included in sets</i>				

a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem. b Łącznie z rezerwatami przyrody i innymi formami ochrony przyrody położonymi na terenie parków. c Z braku aktualnych pomiarów geodezyjnych dane podaje się bez powierzchni parków krajobrazowych woj. małopolskiego.

a Listed according to decreasing total area. b Including nature reserves and other forms of nature protection located within parks. c Because of lack of current geodesic measurements data are presented excluding area for landscape parks of małopolskie voivodship.

TABL. 24 (35). OBSZARY NATURA 2000<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

NATURA 2000 AREAS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Obszary specjalnej ochrony ptaków:					<i>Special Protection Areas:</i>
liczba .....	72	144	145	145	<i>number</i>
powierzchnia w tys. ha .....	3109,8	5570,9	5601,2	5575,2	<i>area in thous. ha</i>
Specjalne obszary ochrony siedlisk <sup>b</sup> :					<i>Special Areas of Conservation<sup>b</sup>:</i>
liczba .....	185	823	845	849	<i>number</i>
powierzchnia w tys. ha .....	1175,9	3791,7	3911,5	3851,0	<i>area in thous. ha</i>

a Powierzchnie obszarów specjalnej ochrony ptaków i specjalnych obszarów ochrony siedlisk mogą się częściowo lub w całości pokrywać ze sobą oraz z innymi formami ochrony przyrody; łącznie z obszarami Natura 2000 leżącymi na M. Bałtyckim. b Obszary mające znaczenie dla Wspólnoty, patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 96.

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

a Special Protection Areas and Special Areas of Conservation can overlap with each other and with other forms of nature protection, either in part or in whole; including the Natura 2000 areas located on the Baltic Sea. b Sites of Community Importance, see general notes, item 14 on page 96.

Source: data of the General Directorate for Environmental Protection.

TABL. 25 (36). POMNIKI PRZYRODY

Stan w dniu 31 XII

MONUMENTS OF NATURE

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
O GÓŁEM .....	34989	36293	36353	36417	TOTAL
Pojedyncze drzewa .....	27331	30059	29949	29937	Individual trees
Grupy drzew .....	4878	3658	3729	3766	Tree clusters
Głazy narzutowe .....	1202	1034	1074	1083	Erratic boulders
Skalki i jaskinie .....	761 <sup>a</sup>	303	305	302	Stones and caves
Aleje .....	817	699	735	749	Alleys
Pozostałe .....	—	540	561	580 <sup>b</sup>	Others

<sup>a</sup> Łącznie z grotami. <sup>b</sup> W tym 154 źródła, wodospady i wywierzyska oraz 129 krzewów.<sup>a</sup> Including grottoes. <sup>b</sup> Of which 154 sources, waterfalls and exsurgents as well as 129 bushes.TABL. 26 (37). WAŻNIEJSZE ZWIERZĘTA CHRONIONE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

MAJOR ANIMALS PROTECTED<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Żubry .....	901	1224	1361	1432	European bison
Kozice .....	138	172	334	391	Chamois
Niedźwiedzie .....	164	147	164	163	Bears
Bobry .....	43499	68993	96658	100216	Beavers
Rysie .....	231	285	308	309	Lynx
Wilki .....	800	770	1122	1276	Wolves

<sup>a</sup> Dane szacunkowe; z wyjątkiem żubrów, podawanych na podstawie „Księgi Rodowodowej Żubrów”, prowadzonej od 1947 r.

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

<sup>a</sup> Estimated data; except European bison, presented on the basis of the "European Bison Pedigree Book", conducted since 1947.

Source: data of the General Directorate for Environmental Protection.

TABL. 27 (38). ŚREDNIE ROCZNE STEŻENIE CEZU-137 W NIEKTÓRYCH ARTYKUŁACH SPOŻYWCZYCH<sup>a</sup>AVERAGE ANNUAL CAESIUM-137 CONCENTRATION IN SOME FOOD PRODUCTS<sup>a</sup>

LATA YEARS	Mięso Meat	Drób Poultry	Ryby Fish	Jaja Eggs	Zboża Cereals	Ziemniaki Potatoes	Warzywa Vegetables	Owoce Fruit
	w Bq/kg		in Bq/kg					
2005 .....	1,0	0,6	1,0	0,4	0,7	0,6	0,6	0,4
2010 .....	0,8	0,6	1,0	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4
2013 .....	1,0	0,9	1,1	0,6	0,8	0,4	0,4	0,6
2014 .....	0,8	0,7	0,9	0,5	0,5	0,7	0,9	0,5

<sup>a</sup> Według uproszczonej metody pomiarowej, z wyjątkiem 2005 r.

Źródło: dane Państwowej Agencji Atomistyki.

<sup>a</sup> According to simplified measurement method, except 2005.

Source: data of the National Atomic Energy Agency.

TABL. 28 (39). ODPADY<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJÓW W 2014 R.WASTE<sup>a</sup> BY TYPE IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year					Odpady dotych- czas składo- wane (na- gromadzo- <sup>b</sup> , stan w końcu roku) Waste land- filled up to now (accu- mulated <sup>b</sup> , end of the year)	SPECIFICATION		
	ogółem grand total	pod- dane odzys- kowi <sup>c</sup> reco- vered <sup>c</sup>	uneszkodliwione <sup>c</sup> disposed <sup>c</sup>		przeka- zane innym odbior- com trans- ferred to other recip- ients				
			razem total	w tym składo- wane <sup>d</sup> of which land- filled <sup>d</sup>					
w mln t      in mln t									
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>131,3</b>	<b>27,6</b>	<b>26,6</b>	<b>22,2</b>	<b>75,0</b>	<b>2,1</b>	<b>1683,5</b>		
<b>w tym:</b>							<b>T O T A L</b>		
Odpady powstające przy plukaniu i oczyszczaniu kopalin .....	36,0	14,6	5,6	5,6	15,7	0,1	458,9		
Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud me- tali nieżelaznych .....	30,6	1,4	0,0	0,0	29,2	—	613,6		
Mieszanki popiołowo-żu- złowe z mokrego od- prowadzania odpadów paleniskowych .....	12,0	0,0	10,4	10,4	1,3	0,2	285,9		
Odpady z wydobywania kopalń innych niż rudy metali .....	5,2	1,2	3,4	3,1	0,3	0,4	76,5		
Gleba i ziemia (w tym kamienie) .....	4,0	0,6	0,0	0,0	3,3	0,1	0,1		
Popioły lotne z węgla .....	3,8	0,1	0,1	0,0	3,5	0,1	26,9		
Żuże z procesów wyta- piania (wielkopiecowe, stałownicze) .....	3,3	2,0	—	—	1,2	0,1	3,2		
Mieszaniny popiołów lot- nych i odpadów sta- łych z wapiennych metod odsiarczania gazów odlotowych .....	3,2	0,2	—	—	3,0	—	0,0		
Osady z klarowania wo- dy .....	2,7	0,4	2,3	0,0	0,0	0,0	0,3		

a Z wyłączeniem odpadów komunalnych; dane o odpadach komunalnych patrz dział „Infrastruktura komunalna. Mieszkańia”, tabl. 8 na str. 330. b Na terenach własnych zakładów. c We własnym zakresie przez producenta. d Na terenach własnych zakładów i innych terenach.

a Excluding municipal waste; data on municipal waste see the chapter "Municipal infrastructure. Dwellings", table 8 on page 330. b On own plant grounds. c By waste producer on its own. d On own plant grounds and other lands.

TABL. 29 (40). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ<sup>a</sup>  
 (ceny bieżące)  
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT<sup>a</sup>  
 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS					
Ochrona środowiska .....	5986,5	10926,2	10851,2	14248,5	<i>Environmental protection</i>
w tym:					<i>of which:</i>
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu .....	1149,5	2219,4	2598,7	4558,4	<i>Protection of air and climate</i>
w tym nakłady na nowe techniki i technologie spalania paliw <sup>b</sup> .....	406,9	727,1	770,7	1520,1	<i>of which outlays on modern fuel combustion technologies<sup>b</sup></i>
Gospodarka ściekowa i ochrona wód .....	3615,6	7206,1	5631,7	6304,4	<i>Wastewater management and protection of waters</i>
w tym nakłady na:					<i>of which outlays on:</i>
oczyszczanie ścieków komunalnych .....	839,3	1626,4	1203,5	1281,0	<i>municipal wastewater treatment</i>
sieć kanalizacyjna odprowadzająca ścieki i wody opadowe .....	2464,0	5241,0	3995,0	4590,7	<i>sewage network discharging wastewater and precipitation water</i>
systemy obiegowego zasilania wodą .....	45,9	21,2	5,5	9,5	<i>circulation systems of water supply</i>
Gospodarka odpadami, ochrona gleb, wód podziemnych i powierzchniowych .....	847,5	989,4	1408,9	2038,1	<i>Waste management, protection of soils, underground and surface waters</i>
Ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu .....	7,6	27,4	152,6	83,9	<i>Protection of biodiversity and landscape</i>
w tym ochrona i odbudowa gatunków i siedlisk .....	6,1	16,1	145,8	82,0	<i>of which the protection and reconstruction of species and habitats</i>
Zmniejszanie hałasu i wibracji .....	113,9	141,6	409,5	555,3	<i>Noise and vibration reduction</i>
Gospodarka wodna .....	1715,8	3565,4	3059,3	3801,2	<i>Water management</i>
nakłady na:					<i>outlays on:</i>
Ujęcia i doprowadzenia wody .....	863,3	1798,4	1020,6	1127,4	<i>Water intakes and systems</i>
Stacje uzdarniania wody .....	291,8	709,4	445,9	589,6	<i>Water treatment plants</i>
Zbiorniki i stopnie wodne .....	335,3	441,4	720,9	830,6	<i>Water reservoirs and falls</i>
Regulacje i zabudowę rzek i potoków górskich .....	108,5	223,2	349,3	574,0	<i>Regulation and management of rivers and mountain streams</i>
Obwałowania przeciwpowodziowe i stacje pomp .....	116,9	392,8	522,6	679,5	<i>Flood embankments and pump stations</i>
UDZIAŁ W NAKŁADACH INWESTYCYJNYCH W GOSPODARCE NARODOWEJ w % SHARE IN INVESTMENT OUTLAYS IN THE NATIONAL ECONOMY in %					
Ochrona środowiska .....	4,6	5,0	4,7	5,7	<i>Environmental protection</i>
Gospodarka wodna .....	1,3	1,6	1,3	1,5	<i>Water management</i>
W RELACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO w % IN RELATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT in %					
Ochrona środowiska .....	0,61	0,76	0,66	0,83	<i>Environmental protection</i>
Gospodarka wodna .....	0,17	0,25	0,18	0,22	<i>Water management</i>

<sup>a</sup> Nakłady te uwzględniono również w nakładach inwestycyjnych we właściwych sekcjach gospodarki narodowej.  
<sup>b</sup> Obejmujące m.in. modernizację kotłowni i cieplowni.

*a These outlays are also included in the appropriate sections of the national economy. b Including i.a. modernization of boiler and thermal energy plants.*

TABL. 30 (41). EFEKTY RZECZOWE UZYSKANE W WYNIKU PRZEKAZANIA DO UŻYTKU INWESTYCJI  
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ  
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION  
AND WATER MANAGEMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Ochrona środowiska</b>					<b>Environmental protection</b>
Oczyszczalnie ścieków:					<i>Wastewater treatment plants:</i>
obiekty .....	118	80	74	57	<i>facilities</i>
w tym oczyszczalnie:					<i>of which:</i>
biologiczne .....	70	49	53	41	<i>biological</i>
z podwyższonym usuwaniem biogenów	9	4	4	3	<i>with increased biogene removal</i>
przepustowość oczyszczalni w dam <sup>3</sup> /d .....	122,8	121,6	420,5	51,0	<i>capacity of treatment plants in dam<sup>3</sup>/24 h</i>
mechanicznych .....	27,6	42,1	19,7	11,0	<i>mechanical</i>
chemicznych .....	3,9	9,2	3,2	0,2	<i>chemical</i>
biologicznych .....	56,1	62,2	392,1	26,9	<i>biological</i>
z podwyższonym usuwaniem biogenów	35,2	8,2	5,5	12,9	<i>with increased biogene removal</i>
Sieć kanalizacyjna w km odprowadzająca:					<i>Sewage network in km discharging:</i>
ścieki .....	5417	8462	6368	6371	<i>wastewater</i>
wody opadowe .....	352	837	639	657	<i>precipitation water</i>
Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń — w tys. t/r — w zakresie:					<i>Ability of completed systems, in thous. t/y, to:</i>
redukcji zanieczyszczeń: pyłowych .....	238,0	4,2	18,4	31,9	<i>reduce: particulate pollutants</i>
gazowych .....	4,3	16,7	168,9	14,7	<i>gas pollutants</i>
unieszkodliwiania odpadów .....	732	1345	1318	1470	<i>waste treatment</i>
w tym składowania .....	615	1031	968	650	<i>of which landfilling</i>
gospodarczego wykorzystania odpadów	528	3495	1757	957	<i>economic use of waste</i>
Rekultywacja terenów składowania odpadów w ha .....	26	76	84	118	<i>Reclamation of areas used for landfilling of waste in ha</i>
<b>Gospodarka wodna</b>					<b>Water management</b>
Wydajność ujęć wodnych <sup>a</sup> w dam <sup>3</sup> /d .....	98,4	106,3	78,4	57,4	<i>Capacity of water intakes<sup>a</sup> in dam<sup>3</sup>/24 h</i>
Uzdarnianie wody w dam <sup>3</sup> /d .....	146,8	127,8	118,3	71,6	<i>Water treatment in dam<sup>3</sup>/24 h</i>
Sieć wodociągowa w km .....	5576	6271	4315	4043	<i>Water supply network in km</i>
Pojemność zbiorników wodnych w hm <sup>3</sup> .....	51,9	0,2	4,9	0,6	<i>Capacity of water reservoirs in hm<sup>3</sup></i>
Regulacja i zabudowa rzek i potoków górskich w km .....	280	299	297	374	<i>Regulation and management of rivers and mountain streams in km</i>
Obwałowania przeciwpowodziowe w km .....	78	110	156	308	<i>Flood embankments in km</i>

a Bez ujęć w energetycznej zawodowej.

Uwaga. Ponadto oddano do użytku indywidualne przydomowe oczyszczalnie ścieków: w 2005 r. — 1782, w 2010 r. — 10159, w 2013 r. — 15871 i w 2014 r. — 15088, o łącznej przepustowości w dam<sup>3</sup>/d: w 2005 r. — 2,1, w 2010 r. — 19,3, w 2013 r. — 25,0 i w 2014 r. — 27,9.

a Excluding water intakes in power generating plants.

Note. Moreover, independent wastewater treatment facilities were completed: 1782 in 2005, 10159 in 2010, 15871 in 2013 and 15088 in 2014 with a total capacity in dam<sup>3</sup>/24 h of: 2,1 in 2005, 19,3 in 2010, 25,0 in 2013 and 27,9 in 2014.

TABL. 31 (42). FUNDUSZE OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W 2014 R.  
 ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT FUNDS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Narodowy National	Wojewódzkie Voivodship	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
<b>ŚRODKI FUNDS</b>				
<b>Stan funduszy na początek roku .....</b>	<b>17815,8</b>	<b>10600,5</b>	<b>7215,3</b>	<b>Funds at the beginning of the year</b>
<b>Zwiększenia stanu funduszy .....</b>	<b>2798,9</b>	<b>1869,1</b>	<b>929,8</b>	<b>Increases of funds</b>
Opłaty za korzystanie ze środowiska .....	2146,8	1529,8	617,0	Payments for use of natural environment of which:
gospodarka ściekowa i ochrona wód .....	317,8	110,7	207,1	wastewater management and protection of water
ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu .....	447,4	156,7	290,7	protection of air and climate
gospodarka odpadami .....	176,9	61,9	115,0	waste management
z tytułu działalności górniczej .....	264,0	264,0	—	due to mining activity
recykling pojazdów wycofanych z eksploatacji .....	378,0	378,0	—	recycling of discarded vehicles
opłaty zastępcze wynikające z ustawy o efektywności energetycznej .....	454,0	454,0	—	substitute payments resulting from the energy efficiency act
Kary za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska .....	6,3	4,9	1,4	Fines for violating environmental protection requirements
Dotacje z budżetu państwa .....	103,9	80,2	23,6	Subsidies from the state budget
Otrzymane nadwyżki .....	31,9	—	31,9	Received surpluses
Przychody finansowe .....	492,7	249,9	242,8	Financial revenues
Środki pochodzące z budżetu Unii Europejskiej i ze źródeł zagranicznych .....	2,8	—	2,8	Resources from European Union budget and from foreign sources
Pozostałe zwiększenia funduszy .....	14,6	4,3	10,3	Other increases of funds
<b>Zmniejszenia stanu funduszy .....</b>	<b>2588,8</b>	<b>1817,4</b>	<b>771,4</b>	<b>Decreases of funds</b>
Dotacje .....	2340,2	1732,1	608,1	Grants
Koszty działalności operacyjnej .....	226,8	84,6	142,2	Costs of operating activity
Koszty finansowe .....	18,1	0,5	17,6	Financial costs
Inne koszty i pozostałe zmniejszenia funduszy	3,6	0,2	3,4	Other costs and decreases of funds
<b>Stan funduszy na koniec roku .....</b>	<b>18025,9</b>	<b>10652,2</b>	<b>7373,7</b>	<b>Funds at the end of the year</b>
<b>DZIEDZINY FINANSOWANIA DOMAIN OF FINANCING</b>				
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>5167,8</b>	<b>2587,3</b>	<b>2580,5</b>	<b>T O T A L</b>
Gospodarka ściekowa i ochrona wód .....	1648,3	604,9	1043,4	Wastewater management and protection of water
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu	1535,7	696,1	839,6	Protection of air and climate
Gospodarka odpadami .....	843,2	544,8	298,4	Waste management
Pozostałe dziedziny .....	1140,6	741,5	399,1	Others

Uwaga. Ponadto urzędy marszałkowskie oraz Inspekcja Ochrony Środowiska przekazały do budżetów powiatów 161,2 mln zł (w tym 158,8 mln zł z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska) oraz do budżetów gmin — 647,1 mln zł (w tym 454,4 mln zł z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska oraz 173,7 mln zł z tytułu opłat i kar za usuwanie drzew i krzewów).

Źródło: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Note. Moreover, marshals' offices and the Inspectorate for Environmental Protection transferred to powiat budgets 161,2 mln zł (of which 158,8 mln zł from payments for use of natural environment) and to gminas budgets — 647,1 mln zł (of which 454,4 mln zł from payments for use of natural environment and 173,7 mln zł from payments and fines for removal of trees and bushes).

SOURCE: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

## Organy przedstawicielskie

**Kadencje Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej** zgodnie z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r., art. 98, ust. 1:

Sejm: VI kadencji — od 5 XI 2007 r. do 7 XI 2011 r.,

VII kadencji — od 8 XI 2011 r.

Senat: VII kadencji — od 5 XI 2007 r. do 7 XI 2011 r.,

VIII kadencji — od 8 XI 2011 r.

**Kadencja Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej** wybranego w wyborach powszechnych trwa 5 lat.

**Bronisław Maria Komorowski** — od 6 VIII 2010 r.

do 6 VIII 2015 r.

**Andrzej Sebastian Duda** — od 6 VIII 2015 r.

### Uwaga do tablic 1, 2, 5 i 14

Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania, z wyjątkiem wyborów w 2007 r. do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej (patrz notka a do tabl. 2).

### Note to tables 1, 2, 5 and 14

*Voting turnout constituted the rate of the number of votes cast (valid voting cards) to the total number of persons entitled to vote, with the exception of the elections in 2007 to the Sejm and Senate of the Republic of Poland (see footnote a to the table 2).*

TABL. 1 (43). WYBORY PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2015 R.

ELECTION OF THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE	I tura wyborów — 10 V I election round — 10 V		II tura wyborów — 24 V II election round — 24 V		SPECIFICATION
	w tys. in thous.	w % uprawnionych in % of entitled voters	w tys. in thous.	w % uprawnionych in % of entitled voters	
Uprawnieni do głosowania	30688,6	x	30709,3	x	Persons entitled to vote
Oddane głosy .....	15023,9	48,96	16993,2	55,34	Votes cast
w tym głosy ważne .....	14898,9	48,55	16742,9	54,52	of which valid votes

Uwaga. W I turze wyborów brało udział 11 kandydatów, spośród których do II turę przeszło 2 — Andrzej Sebastian Duda i Bronisław Maria Komorowski, którzy otrzymali odpowiednio: w I turze — 34,76% i 33,77% ogółu głosów ważnych, a w II turze — 51,55% i 48,45%.

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

*Note. 11 candidates participated in the I election round, among whom 2 candidates entered the II election round — Andrzej Sebastian Duda and Bronisław Maria Komorowski, who received respectively: in the I round — 34,76% and 33,77% of all valid votes, and in the II round — 51,55% and 48,45%.*

Source: data of the National Electoral Commission.

TABL. 2 (44). WYBORY DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ELECTIONS TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sejm	Sejm	Senat	Senate	Sejm	Sejm	Senat	Senate	SPECIFICATION
	21 X 2007				9 X 2011				
Uprawnieni do głosowania w tys. Oddane głosy: w tysiącach .....	30615,5		16477,7	16475,7	30762,9		15050,0	15048,3	Persons entitled to vote in thous. Votes cast: in thousands
w % uprawnionych .....	53,82 <sup>a</sup>		53,81 <sup>a</sup>	48,92	48,92		48,92	47,24	in % of entitled voters of which valid votes:
w tym głosy ważne: w tysiącach .....	16142,2		16190,8	14369,5	14531,5		46,71	47,24	in thousands in % of entitled voters
w % uprawnionych .....	52,73		52,88						

a Frekwencja wyborcza, liczona jako stosunek liczby osób, którym wydano karty do głosowania do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania, wyniosła po 53,88%.

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

*The voting turnout, calculated as the rate of the number of persons, who were brought out the voting cards to the total number of persons entitled to vote, amounted to 53,88%.*

Source: data of the National Electoral Commission.

## Representative organs

**Terms of office of the Sejm and Senate of the Republic of Poland** in accordance with the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997, Art. 98, par. 1:

Sejm: VI term — from 5 XI 2007 to 7 XI 2011,  
VII term — since 8 XI 2011.

Senate: VII term — from 5 XI 2007 to 7 XI 2011,  
VIII term — since 8 XI 2011.

**The term of office of the President of the Republic of Poland**, elected in a general election, lasts 5 years.

**Bronisław Maria Komorowski** — from 6 VIII 2010  
to 6 VIII 2015.

**Andrzej Sebastian Duda** — since 6 VIII 2015.

TABL. 3 (45). WYNIKI WYBORÓW DO SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 9 X 2011 R.  
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCH

RESULTS OF THE ELECTION TO THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 9 X 2011  
BY ELECTION COMMITTEES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zarejestrowani kandydaci <i>Registered candidates</i>	Oddane głosy ważne <i>Valid votes cast</i>		Uzyskane mandaty <i>Mandates received</i>	SPECIFICATION
		w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in percent</i>		
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>7035</b>	<b>14369,5</b>	<b>100,00</b>	<b>460</b>	<b>TOTAL</b>
Komitet Wyborczy Platforma Obywatelska RP .....	915	5629,8	39,18	207	<i>Election Committee Civic Platform of the Republic of Poland</i>
Komitet Wyborczy Prawo i Sprawiedliwość .....	916	4295,0	29,89	157	<i>Election Committee Law and Justice</i>
Komitet Wyborczy Ruch Palikota .....	860	1439,5	10,02	40	<i>Election Committee Palikot's Movement</i>
Komitet Wyborczy Polskie Stronnictwo Ludowe .....	917	1201,6	8,36	28	<i>Election Committee Polish People's Party</i>
Komitet Wyborczy Sojusz Lewicy Demokratycznej .....	913	1184,3	8,24	27	<i>Election Committee Democratic Left Alliance</i>
Komitet Wyborczy Wyborców Mniejszości Niemieckiej .....	24	28,0	0,19	1	<i>Election Committee of Electors German Minority</i>
Pozostałe komitety wyborcze <sup>a</sup> .....	2490	591,2	4,12	—	<i>Other election committees<sup>a</sup></i>

a Dotyczy 5 komitetów wyborczych, których kandydaci nie uzyskali mandatów.

U w a g a. Postów wybierano spośród kandydatów zarejestrowanych przez 11 komitetów wyborczych na 338 listach kandydatów na posłów w 41 okręgach wyborczych.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

a Concerns 5 election committees whose candidates did not receive mandates.

N o t e. Deputies were elected from among candidates registered by 11 election committees on 338 regional candidate lists in 41 election districts.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 4 (46). WYNIKI WYBORÓW DO SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 9 X 2011 R.  
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCH

RESULTS OF THE ELECTION TO THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 9 X 2011  
BY ELECTION COMMITTEES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zarejestrowani kandydaci <i>Registered candidates</i>	Oddane głosy ważne <i>Valid votes cast</i>		Uzyskane mandaty <i>Mandates received</i>	SPECIFICATION
		w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in percent</i>		
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>500</b>	<b>14531,5</b>	<b>100,00</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>
Komitet Wyborczy Platforma Obywatelska RP .....	93	5173,3	35,60	63	<i>Election Committee Civic Platform of the Republic of Poland</i>
Komitet Wyborczy Prawo i Sprawiedliwość .....	93	3915,4	26,94	31	<i>Election Committee Law and Justice</i>
Komitet Wyborczy Polskie Stronnictwo Ludowe .....	68	1363,8	9,39	2	<i>Election Committee Polish People's Party</i>
Komitet Wyborczy Wyborców Rafała Dutkiewicza .....	7	261,1	1,80	1	<i>Election Committee of Electors Rafał Dutkiewicz</i>
Komitet Wyborczy Wyborców Marka Borowskiego .....	1	104,2	0,72	1	<i>Election Committee of Electors of Marek Borowski</i>
Komitet Wyborczy Wyborców Kazimierza Kutz .....	1	81,7	0,56	1	<i>Election Committee of Electors of Kazimierz Kutz</i>
Komitet Wyborczy Wyborców Cimoszewicza do Senatu .....	1	39,1	0,27	1	<i>Election Committee of Electors Cimoszewicz to the Senate</i>
Pozostałe komitety wyborcze <sup>a</sup> .....	236	3592,8	24,72	—	<i>Other election committees<sup>a</sup></i>

a Dotyczy 81 komitetów wyborczych, których kandydaci nie uzyskali mandatów.

U w a g a. Senatorów wybierano spośród kandydatów zarejestrowanych przez 88 komitetów wyborczych w 100 jednomandatowych okręgach wyborczych.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

a Concerns 81 election committees whose candidates did not receive mandates.

N o t e. Senators were elected from among candidates registered by 88 election committees in 100 single-member election districts.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 5 (47). WYBORY POSŁÓW DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO

ELECTIONS OF MEMBERS OF THE EUROPEAN PARLIAMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	7 VI 2009	25 V 2014	SPECIFICATION
Liczba mandatów .....	50	51	<i>Number of mandates</i>
Liczba zarejestrowanych kandydatów na posłów:			<i>Number of registered candidates for Members:</i>
ogółem .....	1293	1277	<i>total</i>
na 1 mandat .....	25,9	25,0	<i>per mandate</i>
Uprawnieni do głosowania w tys. ....	30565,3	30636,5	<i>Persons entitled to vote in thous.</i>
Oddane głosy: w tysiącach .....	7497,3	7297,5	<i>Votes cast: in thousands</i>
w % uprawnionych .....	24,53	23,82	<i>in % of entitled voters</i>
w tym głosy ważne: w tysiącach .....	7364,8	7069,5	<i>of which valid votes: in thousands</i>
w % uprawnionych .....	24,10	23,08	<i>in % of entitled voters</i>

Uwaga. W wyniku wyborów wszystkie mandaty zostały obsadzone, w tym w dniu 7 VI 2009 r. wybrano 11 kobiet, a w dniu 25 V 2014 r. — 12 kobiet.

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

Note. As a result of elections all mandates were filled, of which on 7 V 2009, 11 women were elected and on 25 V 2014 — 12 women.

Source: data of the National Electoral Commission.

TABL. 6 (48). WYNIKI WYBORÓW DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO W DNIU 25 V 2014 R.  
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCHRESULTS OF THE ELECTION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT ON 25 V 2014  
BY ELECTION COMMITTEES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zarejestrowani kandydaci Registered candidates	Oddane głosy ważne Valid votes cast		Uzyskane mandaty Mandates received	SPECIFICATION
		w tys. in thous.	w odsetkach in percent		
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>1277</b>	<b>7069,5</b>	<b>100,00</b>	<b>51</b>	<b>TOTAL</b>
Komitet Wyborczy Platforma Obywatelska RP .....	130	2271,2	32,13	19	<i>Election Committee Civic Platform of the Republic of Poland</i>
Komitet Wyborczy Prawo i Sprawiedliwość .....	130	2246,9	31,78	19	<i>Election Committee Law and Justice</i>
Koalicjny Komitet Wyborczy Sojusz Lewicy Demokratycznej-Unia Pracy .....	130	667,3	9,44	5	<i>Coalition Election Committee Democratic Left Alliance-Labour Union</i>
Komitet Wyborczy Nowa Prawica — Janusza Korwin-Mikke .....	130	505,6	7,15	4	<i>Election Committee New Right — of Janusz Korwin-Mikke</i>
Komitet Wyborczy Polskie Stronnictwo Ludowe .....	130	480,8	6,80	4	<i>Election Committee Polish People's Party</i>
Pozostałe komitety wyborcze <sup>a</sup> .....	627	897,7	12,70	—	<i>Other election committees<sup>a</sup></i>

a Dotyczy 7 komitetów wyborczych, których kandydaci nie uzyskali mandatów.

Uwaga. Posłów do Parlamentu Europejskiego wybierano spośród kandydatów zarejestrowanych przez 12 komitetów wyborczych na 130 listach kandydatów na posłów w 13 okręgach wyborczych.

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

a Concerns 7 election committees whose candidates did not receive mandates.

Note. Deputies to the European Parliament were elected from among candidates registered by 12 election committees on 130 candidate lists in 13 election districts.

Source: data of the National Electoral Commission.

TABL. 7 (49). POSŁOWIE I SENATOROWIE

Stan na początku kadencji

DEPUTIES AND SENATORS

As of the beginning of the term of office

WYSZCZE-GÓLNIENIE	Sejm		Senat		Senate		SPECIFICATION	
	Rzeczypospolitej Polskiej — kadencje of the Republic of Poland — terms							
	VI		VII		VIII			
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>460</b>	<b>94</b>	<b>460</b>	<b>110</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>13</b>
								<b>T O T A L</b>
WEDŁUG WIEKU BY AGE								
21–29 lat .....	20	1	10	1	x	x	x	x   21–29
30–39 .....	79	12	84	12	14	2	4	—   30–39
40–49 .....	156	33	132	33	25	1	19	1   40–49
50–59 .....	162	39	164	40	44	2	45	3   50–59
60 lat i więcej .....	43	9	70	24	17	3	32	9   60 and more
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL								
Wyższe .....	420	90	422	106	92	8	94	13   Tertiary
Policealne i średnie .....	40	4	37	4	7	—	6	—   Post-secondary and secondary
Zasadnicze zawodowe .....	—	—	1	—	1	—	—	—   Basic vocational

U w a g a. Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. było 457 posłów (w tym 111 kobiet) oraz 99 senatorów (w tym 13 kobiet), tj. bez 3 posłów i 1 senatora, których mandaty wygasły z uwagi na pełnienie innych funkcji.

Ź r ó d ł o: dane Kancelarii Sejmu i Kancelarii Senatu.

*Note. As of 31 XII 2014 there were 457 deputies (of which 111 women) and 99 senators (of which 13 women), i.e. without 3 deputies and 1 senator whose mandates have expired due to performing other functions.*

Source: data of the Chancellery of the Sejm and the Chancellery of the Senate.

TABL. 8 (50). KLUBY I KOŁA POSELSKIE VII KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

DEPUTY CLUBS AND GROUPS OF THE VII TERM OF THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Członkowie Members	SPECIFICATION
Klub Parlamentarny Platforma Obywatelska .....	199	Parliamentary Club Civic Platform
Klub Parlamentarny Prawo i Sprawiedliwość .....	132	Parliamentary Club Law and Justice
Klub Parlamentarny Polskiego Stronnictwa Ludowego .....	36	Parliamentary Club of the Polish People's Party
Klub Poselski Sojusz Lewicy Demokratycznej .....	33	Deputies' Club Democratic Left Alliance
Klub Parlamentarny Sprawiedliwa Polska <sup>a</sup> .....	15	Parliamentary Club Righteous Poland <sup>a</sup>
Klub Poselski Twój Ruch .....	15	Deputies' Club Your Move
Koło Poselskie Bezpieczeństwo i Gospodarka <sup>b</sup>	5	Deputies' Group Safety and Economy <sup>b</sup>
Posłowie niezrzeszeni .....	22	Independent deputies

<sup>a</sup> Do 25 V 2014 r. Klub Parlamentarny Solidarna Polska. <sup>b</sup> Utworzono 3 X 2014 r.

Ź r ó d ł o: dane Kancelarii Sejmu.

*a Until 25 V 2014 Parliamentary Club Solidary Poland. b Established on 3 X 2014.*

Source: data of the Chancellery of the Sejm.

TABL. 9 (51). KLUBY I KOŁA SENACKIE VIII KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

SENATE CLUBS AND GROUPS OF THE VIII TERM OF THE SENATE  
OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Członkowie Members	SPECIFICATION
Klub Parlamentarny Platforma Obywatelska .....	61	Parliamentary Club Civic Platform
Klub Parlamentarny Prawo i Sprawiedliwość .....	31	Parliamentary Club Law and Justice
Koło Senatorów Niezależnych .....	4	Independent Senators' Group
Klub Parlamentarny Polskiego Stronnictwa Ludowego .....	2	Parliamentary Club of the Polish People's Party
Klub Parlamentarny Sprawiedliwa Polska <sup>a</sup> .....	1	Parliamentary Club Righteous Poland <sup>a</sup>

a Do 25 V 2014 r. Klub Parlamentarny Solidarna Polska.

Źródło: dane Kancelarii Senatu.

a Until 25 V 2014 Parliamentary Club Solidary Poland.

Source: data of the Chancellery of the Senate.

TABL. 10 (52). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI VI ORAZ VII KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE VI AND VII TERM OF THE SEJM  
OF THE REPUBLIC OF POLAND

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kadencje Sejmu Sejm terms		SPECIFICATION
	VI	VII <sup>a</sup>	
Posiedzenia .....	100	83	Sessions
Dni obrad .....	294	235	Days in session
Wpływ projektów ustaw <sup>b</sup> .....	1511	1037	Inflow of draft bills <sup>b</sup> by initiative of:
z inicjatywy:			
Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej .....	28	18	the President of the Republic of Poland
Senatu .....	114	86	the Senate
Rady Ministrów .....	674	352	the Council of Ministers
posłów .....	493	530	deputies
komisji sejmowych .....	183	29	Sejm committees
obywateli .....	19	22	citizens
Ustawy uchwalone .....	952	502	Laws passed of which laws passed by the urgent procedure
w tym ustawy uchwalone w trybie pilnym .....	32	15	of which laws to which the Senate:
w tym ustawy, do których Senat:			
wniósł poprawki .....	465	189	submitted amendments
zgłosił wniosek o odrzucenie .....	2	1	submitted an application for rejection
Ustawy, do których Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej zgłosił wniosek o ponowne rozpatrzenie .....	19	2	Laws to which the President of the Republic of Poland submitted an application for reconsideration
Podjęte uchwały w formie apeli, rezolucji, oświadczeń i deklaracji .....	289	233	Resolutions passed in the form of appeals, resolutions, statements and declarations
Interpelacje poselskie .....	24409	29551	Interpellations by deputies
w tym zgłoszone indywidualnie .....	21405	24449	of which submitted individually
Zapytania poselskie .....	10598	7590	Inquiries submitted by deputies
w tym zgłoszone indywidualnie .....	9841	6562	of which submitted individually
Pytania w sprawach bieżących .....	947	789	Questions in current affairs
Informacje bieżące .....	85	71	Current information

a Dane dotyczą okresu od 8 XI 2011 r. do 31 XII 2014 r. b Dotyczy projektów, którym nadano numer druku, a tym samym rozpoczęto procedowanie ścieżki legislacyjnej.

Źródło: dane Kancelarii Sejmu.

a Data concern the period from 8 XI 2011 to 31 XII 2014. b Concerns draft bills with assigned form number which are considered in legislative procedure.

Source: data of the Chancellery of the Sejm.

TABL. 11 (53). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SEJMOWYCH VI ORAZ VII KADENCJI SEJMU  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND  
DURING THE VI AND VII TERM

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kadencje Sejmu Sejm terms						SPECIFICATION
	VI		VII <sup>a</sup>				
	człon-kowie <sup>b</sup> members <sup>b</sup>	posie-dzenia komisji committee ses-sions	człon-kowie <sup>b</sup> members <sup>b</sup>	posie-dzenia komisji committee ses-sions	uchwalone passed	dez-yderaty desiderata	opinie opini-ons
Komisja Administracji i Cyfryzacji <sup>c</sup>	—	—	25	99	—	9	Administration and Digitization Committee <sup>c</sup>
Komisja Edukacji, Nauki i Młodzieży	42	261	37	193	10	33	Education, Science and Youth Committee
Komisja Etyki Poselskiej .....	5	114	4	76	—	4	Deputies' Ethics Committee
Komisja Finansów Publicznych .....	53	449	55	425	2	148	Public Finance Committee
Komisja Gospodarki .....	41	233	43	139	2	19	Economic Committee
Komisja Infrastruktury .....	41	436	41	300	11	24	Infrastructure Committee
Komisja Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii <sup>d</sup> .....	17	31	19	145	5	12	Innovation and New Technologies Committee <sup>d</sup>
Komisja Kultury Fizycznej, Sportu i Turystyki <sup>e</sup> .....	40	182	43	150	22	17	Physical Education, Sport and Tourism Committee <sup>e</sup>
Komisja Kultury i Środów Przekazu	29	187	27	169	5	12	Culture and Media Committee
Komisja Łączności z Polakami za Granicą .....	20	90	19	79	14	19	Committee on Liaison with Poles Abroad
Komisja Mniejszości Narodowych i Etnicznych .....	19	90	17	86	7	7	National and Ethnic Minorities Committee
Komisja Obrony Narodowej .....	30	160	31	106	2	15	National Defence Committee
Komisja Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa ...	28	218	24	164	1	13	Environmental Protection, Natural Resources and Forestry Committee
Komisja Odpowiedzialności Konstytucyjnej .....	17	27	19	64	—	7	Constitutional Accountability Committee
Komisja Polityki Senioralnej <sup>f</sup> .....	—	—	27	11	—	—	Senior Citizen Policy Committee <sup>f</sup>
Komisja Polityki Społecznej i Rodziny .....	42	350	38	203	3	16	Social Policy and Family Committee
Komisja Regulaminowa i Spraw Pospelskich .....	17	93	18	93	—	111	Rules and Deputies Affairs Committee
Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi ...	41	295	41	229	25	12	Agriculture and Rural Development Committee
Komisja Samorządu Terytorialnego i Polityki Regionalnej .....	27	380	27	316	5	41	Local Self-Government and Regional Policy Committee
Komisja Skarbu Państwa .....	27	202	27	130	1	14	State Treasury Committee
Komisja Sprawiedliwości i Praw Człowieka .....	25	319	28	215	5	32	Justice and Human Rights Committee
Komisja do Spraw Kontroli Państwowej .....	15	158	17	142	39	34	State Control Committee
Komisja do Spraw Służb Specjalnych .....	7	168	9	120	5	95	Special Services Committee
Komisja do Spraw Unii Europejskiej	44	274	41	308	3	62	European Union Affairs Committee
Komisja Spraw Wewnętrznych <sup>g</sup> .....	41	318	40	168	2	16	Internal Affairs Committee <sup>g</sup>
Komisja Spraw Zagranicznych .....	26	244	27	157	—	80	Foreign Affairs Committee
Komisja Ustawodawcza .....	26	159	34	118	—	423	Legislative Committee
Komisja Zdrowia .....	41	241	40	169	5	29	Health Committee

a Dane dotyczą okresu od 8 XI 2011 r. do 31 XII 2014 r. b Stan w końcu okresu. c, d, f Powołane: c — 23 XI 2012 r., d — 29 X 2010 r., f — 9 V 2014 r. e Do 12 I 2009 r. Komisja Kultury Fizycznej i Sportu. g Do 8 XI 2012 r. Komisja Administracji i Spraw Wewnętrznych.

U w a g a. W Sejmie działało również: w VI kadencji — 8 komisji nadzwyczajnych i 4 komisje śledcze, w VII kadencji — 6 komisji nadzwyczajnych.

Ž r ó d l o: dane Kancelarii Sejmu.

a Data concern the period from 8 XI 2011 to 31 XII 2014. b End of the period. c, d, f Established on: c — 23 XI 2012, d — 29 X 2010, f — 9 V 2014. e Until 12 I 2009 Physical Education and Sport Committee. g Until 8 XI 2012 Administration and Internal Affairs Committee.

N o t e. In the VI term of the Sejm there were also 8 special committees and 4 investigative committees, in the VII term of the Sejm — 6 special committees.

S o u r c e: data of the Chancellery of the Sejm.

TABL. 12 (54). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI VII ORAZ VIII KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
 SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE VII AND VIII TERM OF THE SENATE  
 OF THE REPUBLIC OF POLAND

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kadencje Senatu Senate terms		SPECIFICATION
	VII	VIII <sup>a</sup>	
Posiedzenia .....	83	67	Sessions
Dni obrad .....	173	125	Days in session
Inicjatywy ustawodawcze .....	124	87	Legislative initiatives
Ustawy rozpatrzone .....	967	496	Laws considered
w tym:			of which:
ustawy uchwalone w trybie szczególnym <sup>b</sup> .....	2	—	laws passed by the extraordinary procedure <sup>b</sup>
ustawy, do których:			laws, to which:
wniesione poprawki .....	472	188	amendments were submitted
zgłoszono wniosek o odrzucenie .....	4	2	an application for rejection was submitted
Liczba zgłoszonych poprawek do rozpatrzonych ustaw .....	5408	1883	Number of amendments submitted to considered laws
tym: przyjęte przez Sejm .....	4652	1556	of which: accepted by the Sejm
odrzucone przez Sejm .....	756	253	rejected by the Sejm
Podjęte uchwały .....	1241	675	Resolutions passed
legislacyjne .....	965	496	legislative
okolicznościowe .....	40	42	circumstantial
pozostałe .....	236	137	others

a Dane dotyczą okresu od 8 XI 2011 r. do 31 XII 2014 r. b Przewidzianym dla ustaw wyrażających zgodę na ratyfikację umowy międzynarodowej oraz ustaw o zmianie Konstytucji, odpowiednio art. 90, ust. 2 oraz art. 235, ust. 4 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r.

Źródło: dane Kancelarii Senatu.

a Data concern the period from 8 XI 2011 to 31 XII 2014. b Stipulated for statutes, granting consent for ratification of an international agreement and for bills to amend the Constitution, Art. 90, par. 2 and Art. 235, par. 4 respectively, of the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997.

Source: data of the Chancellery of the Senate.

TABL. 13 (55). DZIAŁALNOŚĆ STAŁYCH KOMISJI SENACKICH VII ORAZ VIII KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ACTIVITIES OF STANDING COMMITTEES OF THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND  
 DURING THE VII AND VIII TERM

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kadencje Senatu Senate terms		SPECIFICATION		
	VII	VIII <sup>a</sup>			
	członkowie <sup>b</sup> members <sup>b</sup>	posiedzenia komisji committee sessions	członkowie <sup>b</sup> members <sup>b</sup>	posiedzenia komisji committee sessions	
Komisja Budżetu i Finansów Publicznych <sup>c</sup>	8	161	10	198	Budget and Public Finance Committee <sup>c</sup>
Komisja Gospodarki Narodowej .....	16	353	14	206	National Economy Committee
Komisja Kultury i Środków Przekazu .....	11	100	12	70	Culture and Media Committee
Komisja Nauki, Edukacji i Sportu .....	8	117	11	74	Science, Education and Sport Committee
Komisja Obrony Narodowej .....	16	107	14	84	National Defence Committee
Komisja Praw Człowieka, Praworządności i Petycji <sup>d</sup> .....	8	319	9	228	Human Rights, the Rule of Law and Petitions Committee <sup>d</sup>
Komisja Regulaminowa, Etyki i Spraw Senatorskich .....	8	107	7	55	Rules, Ethics and Senatorial Affairs Committee
Komisja Rodziny i Polityki Społecznej .....	8	215	12	147	Family and Social Policy Committee
Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi <sup>e</sup> .....	15	171	14	129	Agriculture and Rural Development Committee <sup>e</sup>
Komisja Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej .....	11	301	15	207	Local Self-Government and State Administration Committee
Komisja Spraw Emigracji i Łączności z Polakami za Granicą .....	17	97	11	71	Emigration Affairs and Contacts with Poles Abroad Committee
Komisja Spraw Unii Europejskiej .....	19	157	11	119	European Union Affairs Committee
Komisja Spraw Zagranicznych .....	8	185	11	145	Foreign Affairs Committee
Komisja Środowiska <sup>c</sup> .....	15	109	9	111	Environment Committee <sup>c</sup>
Komisja Ustawodawcza .....	9	455	13	343	Legislative Committee
Komisja Zdrowia .....	10	132	11	90	Health Committee

a Dane dotyczą okresu od 8 XI 2011 r. do 31 XII 2014 r. b Stan w końcu okresu. c Powołane 14 I 2009 r. d. e Do 31 XII 2008 r.; d — Komisja Praw Człowieka i Praworządności, e — Komisja Rolnictwa i Ochrony Środowiska.

Źródło: dane Kancelarii Senatu.

a Data concern the period from 8 XI 2011 to 31 XII 2014. b End of the period. c Established on 14 I 2009. d, e Until 31 XII 2008; d — Human Rights and the Rule of Law Committee, e — Agriculture and Environmental Protection Committee.

Source: data of the Chancellery of the Senate.

## TABL. 14 (56). WYBORY DO ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO

ELECTIONS TO ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS

A. WYBORY RADNYCH<sup>a</sup>ELECTIONS OF COUNCILLORS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Rady gmin <sup>b</sup> Gmina councils <sup>b</sup>	Rady miast w miastach na prawach powiatu City councils in cities with powiat status	Rady powiatów Powiat councils	Sejmiki województw Voivodship regional councils	Rady dzielnic m.st. Warszawy <sup>c</sup> District councils of the Capital City Warsaw <sup>c</sup>	SPECIFICATION
Liczba mandatów .....	2010	37848	1701	6290	561	409
	2014	37842	1694	6276	555	423
Liczba zarejestrowanych kandydatów na radnych:						
w tysiącach .....	2010	160,0	20,7	61,3	8,9	3,2
	2014	131,8	22,8	64,9	8,9	4,7
na 1 mandat .....	2010	4,2	12,2	9,7	15,9	7,8
	2014	3,5	13,5	10,3	16,0	11,2
Uprawnieni do głosowania w tys.	2010	20209,8	10041,0	20567,8	30608,5	1339,3
	2014	20047,6	9837,2	20628,5	30613,7	1335,7
Oddane głosy: w tysiącach	2010	10157,9	4175,9	10299,2	14466,0	647,0
	2014	10117,7	4056,0	10358,1	14453,9	632,6
w % uprawnionych	2010	50,3	41,6	50,1	47,3	48,3
	2014	50,5	41,2	50,2	47,2	47,4
w tym głos ważne:						
w tysiącach .....	2010	9787,5	4022,1	9457,3	12721,4	625,0
	2014	9680,4	3751,9	8631,8	11928,7	599,5
w % uprawnionych .....	2010	48,4	40,1	46,0	41,6	46,7
	2014	48,3	38,1	41,8	39,0	44,9

## B. WYBORY BEZPOŚREDNIE WÓJTÓW, BURMISTRZÓW I PREZYDENTÓW MIAST

DIRECT ELECTIONS OF VILLAGE MAYORS, MAYORS AND PRESIDENTS OF CITIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Wójtowie Village mayors	Burmistrzowie Mayors	Prezydenci miast Presidents of cities	SPECIFICATION
I TURA WYBORÓW <sup>a</sup> / ELECTION ROUND <sup>a</sup>					
Liczba mandatów .....	2010	2479	1576	796	107
	2014	2477	1565	806	106
Liczba zarejestrowanych kandydatów:					
ogółem .....	2010	7775	4376	2808	591
	2014	8029	4450	2960	619
na 1 mandat .....	2010	3,1	2,8	3,5	5,5
	2014	3,2	2,8	3,7	5,8
Uprawnieni do głosowania w tys.	2010	30609,1	8589,0	10008,4	12011,6
	2014	30439,3	8713,3	10059,5	11666,5

a Wybory odbyły się w dniach 21 XI 2010 r. oraz 16 XI 2014 r. b Bez rad miast w miastach na prawach powiatu; dane dotyczące uprawnionych do głosowania i oddanych głosów nie obejmują tych okręgów wyborczych, w których nie przeprowadzono głosowania z uwagi na fakt, że liczba kandydatów była równa lub mniejsza od liczby mandatów. c Zgodnie z ustawą z dnia 15 III 2002 r. o ustroju miasta stołecznego Warszawy (Dz. U. Nr 41, poz. 361) z późniejszymi zmianami, Warszawa jest gminą mającą status miasta na prawach powiatu, w skład której wchodzi 18 dzielnic.

a Elections took place on 21 XI 2010 and 16 XI 2014. b Excluding city councils in cities with powiat status; data concerning persons entitled to vote as well as cast votes do not include election districts where voting was not conducted because the number of candidates was equal or lower than number of mandates. c In compliance with the Law on the System of the Capital City Warsaw, dated 15 III 2002 (Journal of Laws No. 41, item 361) with later amendments, Warsaw is a gmina possessing status of city with powiat status, encompassing 18 city districts.

TABL. 14 (56). WYBORY DO ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)

ELECTIONS TO ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS (cont.)

B. WYBORY BEZPOŚREDNIE WÓJTÓW, BURMISTRZÓW I PREZYDENTÓW MIAST (dok.)

DIRECT ELECTIONS OF VILLAGE MAYORS, MAYORS AND PRESIDENTS OF CITIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Wój- towie Village mayors	Burmistrzowie Mayors	Prezy- denci miast Presi- dents of cities	SPECIFICATION
I TURA WYBORÓW <sup>a</sup> (dok.) <i>I ELECTION ROUND<sup>a</sup> (cont.)</i>					
Oddane głosy: w tysiącach .....	2010 14482,7 2014 14410,4	4549,7 4666,2	4905,2 4911,9	5027,7 4832,2	Votes cast: in thousands
w % uprawnionych .....	2010 47,3 2014 47,3	53,0 53,6	49,0 48,8	41,9 41,4	in % of entitled voters
w tym głosy ważne:					of which valid votes:
w tysiącach .....	2010 14242,2 2014 14105,1	4464,2 4560,2	4811,0 4795,4	4967,1 4749,5	in thousands
w % uprawnionych .....	2010 46,5 2014 46,3	52,0 52,3	48,1 47,7	41,4 40,7	in % of entitled voters
Liczba obsadzonych mandatów	2010 1741 2014 1586	1172 1119	517 431	52 36	Number of filled mandates
II TURA WYBORÓW <sup>d</sup> <i>II ELECTION ROUND<sup>d</sup></i>					
Liczba mandatów .....	2010 738 2014 890	404 445	279 375	55 70	Number of mandates
Liczba kandydatów .....	2010 1475 2014 1773	808 884	557 749	110 140	Number of candidates
Uprawnieni do głosowania w tys.	2010 12205,0 2014 16060,6	2205,3 2573,7	3951,3 5231,1	6048,4 8255,8	Persons entitled to vote in thous.
Oddane głosy: w tysiącach .....	2010 4308,5 2014 6419,0	1039,0 1255,4	1474,0 2160,4	1795,5 3003,2	Votes cast: in thousands
w % uprawnionych .....	2010 35,3 2014 40,0	47,1 48,8	37,3 41,3	29,7 36,4	in % of entitled voters
w tym głosy ważne:					of which valid votes:
w tysiącach .....	2010 4261,9 2014 6339,5	1028,1 1241,7	1458,9 2136,5	1774,9 2961,2	in thousands
w % uprawnionych .....	2010 34,9 2014 39,5	46,6 48,2	36,9 40,8	29,3 35,9	in % of entitled voters
Liczba obsadzonych mandatów	2010 738 2014 889	404 444	279 375	55 70	Number of filled mandates

a, d Wybory odbyły się w dniach: a — 21 XI 2010 r. oraz 16 XI 2014 r., d — 5 lub 19 XII 2010 r. oraz 30 XI 2014 r.

Uwaga. W 2014 r.:

1) dane nie uwzględniają gminy wiejskiej Zielona Góra oraz miasta na prawach powiatu Zielona Góra, ponieważ wybory do tych jednostek nie odbyły się z uwagi na ich połączenie z dniem 1 I 2015 r., zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 VII 2014 r. — Dz. U. poz. 1023 (wybory odbyły się w marcu 2015 r.);

2) w liczbie obsadzonych mandatów nie uwzględniono wyboru 2 wójtów, którzy jako jedyni kandydaci nie otrzymali więcej niż połowy ważnie oddanych głosów (wybór wójtów dokonały rady gmin w grudniu 2014 r.).

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

a, d Elections took place on: a — 21 XI 2010 and 16 XI 2014, d — 5 or 19 XII 2010 and 30 XI 2014.

Note. In 2014:

1) data do not include rural gmina Zielona Góra and the city with powiat status Zielona Góra, because elections to these units were not held due to their combination since 1 I 2015, according to the decree of the Council of Ministers, dated 29 VII 2014 — Journal of Laws item 1023 (elections took place in March 2015);

2) in the number of filled mandates data do not include election of 2 village mayors who, as the only candidates, did not receive more than a half of valid cast votes (elections of village mayors were made by gmina councils in December 2014).

Source: data of the National Electoral Commission.

TABL. 15 (57). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2014 R.  
 COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Radni Councillors of							
	rad gmin <sup>a</sup> gmina councils <sup>a</sup>		rad miast w miastach na prawach powiatu <sup>b</sup> city councils in cities with powiat status <sup>b</sup>		rad powiatów powiat councils		sejmików województw voivodship regional councils	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
STAN W DNIU WYBORÓW — 16 XI <sup>c</sup> AS OF ELECTION DAY — 16 XI <sup>c</sup>								
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>37842</b>	<b>10357</b>	<b>2117</b>	<b>585</b>	<b>6276</b>	<b>1204</b>	<b>555</b>	<b>128</b>
<b>TOTAL</b>								
w wieku: <i>aged:</i>								
18—29 lat .....	2057	403	176	44	134	21	11	4
30—39 .....	7147	2115	513	114	874	154	78	22
40—49 .....	9939	3102	449	122	1370	259	123	33
50—59 .....	11994	3171	535	161	2516	529	221	43
60 lat i więcej <i>and more</i> .....	6705	1566	444	144	1382	241	122	26
STAN W DNIU 31 XII AS OF 31 XII								
<b>O g ó l e m</b>								
<b>TOTAL</b>	<b>37679</b>	<b>10306</b>	<b>2121</b>	<b>612</b>	<b>6236</b>	<b>1299</b>	<b>552</b>	<b>131</b>
Według wieku <i>By age</i>								
18—29 lat .....	1941	381	174	46	136	23	12	4
30—39 .....	6885	2020	498	112	864	169	74	22
40—49 .....	9854	3092	449	128	1322	289	123	34
50—59 .....	12005	3165	527	169	2449	546	215	43
60 lat i więcej <i>and more</i> .....	6994	1648	473	157	1465	272	128	28
Według poziomu wykształcenia <i>By educational level</i>								
Wyższe .....	13521	4381	1776	522	4771	1068	509	127
<i>Tertiary</i>								
Policealne i średnie .....	15140	4580	298	86	1263	218	38	4
<i>Post-secondary and secondary</i>								
Zasadnicze zawodowe .....	7923	1164	40	1	186	10	5	—
<i>Basic vocational</i>								
Gimnazjalne i podstawowe .....	1095	181	7	3	16	3	—	—
<i>Lower secondary and primary</i>								

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy. c Patrz uwaga 1 do tabl. 14 na str. 126.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils. c See note 1 to the table 14 on page 126.

TABL. 15 (57). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2014 R. (dok.)  
 COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Radni Councillors of							
	rad gmin <sup>a</sup> gmina councils <sup>a</sup>		rad miast w miastach na prawach powiatu <sup>b</sup> city councils in cities with powiat status <sup>b</sup>		rad powiatów powiat councils		sejmików województw voivodship regional councils	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women
STAN W DNIU 31 XII (dok.) AS OF 31 XII (cont.)								
Według grup zawodów <sup>d</sup> By occupational groups <sup>d</sup>								
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy ..... <i>Managers</i>	2326	556	475	107	2579	515	287	59
Specjalisci ..... <i>Professionals</i>	7926	2896	1096	352	1844	488	188	57
Technicy i inny średni personel .... <i>Technicians and associate professionals</i>	4860	1207	166	43	384	61	19	7
Pracownicy biurowi ..... <i>Clerical support workers</i>	2844	1412	147	52	418	112	15	4
Pracownicy usług i sprzedawcy .... <i>Service and sales workers</i>	4306	1254	102	26	255	37	12	2
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy ..... <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	9114	1897	10	—	482	47	17	2
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy ..... <i>Craft and related trades workers</i>	2299	170	33	4	69	2	—	—
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń ..... <i>Plant and machine operators, and assemblers</i>	1580	51	15	—	31	—	1	—
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	715	203	6	1	16	3	—	—
Sily zbrojne ..... <i>Armed forces occupations</i>	342	5	12	—	22	—	—	—

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy. d W podziale według grup zawodów nie uwzględniono radnych będących bezrobotnymi, niepracującymi i uczącymi się; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę.

Źródło: w zakresie radnych w dniu wyborów — dane Państwowej Komisji Wyborczej.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils. d In the division by occupational groups, data do not include unemployed, not working and studying councillors; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension.

Source: in regard to councillors on election day — data of the National Electoral Commission.

TABL. 16 (58). WÓJTOWIE, BURMISTRZOWIE I PREZYDENCI MIAST W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

VILLAGE MAYORS, MAYORS AND PRESIDENTS OF CITIES IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		Wójtowie Village mayors		Burmistrzowie i prezydenci miast <sup>a</sup> Mayors and presidents of cities <sup>a</sup>		Prezydenci miast na prawach powiatu Presidents of cities with powiat status	
	ogółem grand total	w tym kobiety of which women	razem total	w tym kobiety of which women	razem total	w tym kobiety of which women	razem total	w tym kobiety of which women
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	<b>2497</b>	<b>271</b>	<b>1566</b>	<b>174</b>	<b>865</b>	<b>90</b>	<b>66</b>	<b>7</b>
WEDŁUG WIEKU BY AGE								
25–29 lat .....	25	2	15	2	10	—	—	—
30–39 .....	382	35	253	23	116	11	13	1
40–49 .....	639	79	373	52	252	26	14	1
50–59 .....	1057	129	663	82	369	44	25	3
60 lat i więcej <i>and more</i> .....	394	26	262	15	118	9	14	2
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL								
Wyższe .....	2254	262	1378	165	810	90	66	7
<i>Tertiary</i>								
Policealne i średnie .....	232	9	178	9	54	—	—	—
<i>Post-secondary and secondary</i>								
Zasadnicze zawodowe .....	9	—	8	—	1	—	—	—
<i>Basic vocational</i>								
Gimnazjalne i podstawowe .....	2	—	2	—	—	—	—	—
<i>Lower secondary and primary</i>								

a Łącznie z 18 burmistrzami (w tym 2 kobiety) dzielnic m.st. Warszawy; bez prezydentów miast na prawach powiatu.

a Including 18 mayors (of which 2 women) of the Capital City Warsaw districts; excluding presidents of cities with powiat status.

TABL. 17 (59). WYROKI I POSTANOWIENIA TRYBUNAŁU KONSTITUCYJNEGO

VERDICTS AND DECISIONS OF THE CONSTITUTIONAL TRIBUNAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zgodność ustaw lub ratyfikowanych umów międzynarodowych z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej oraz zgodność ustaw z umowami międzynarodowymi, których ratyfikacja wymagała uprzedniej zgody wyrażonej w ustawie .....	54	35	34	39	<i>The conformity of statutes or ratified international agreements to the Constitution of the Republic of Poland and the conformity of statutes to international agreements, the ratification of which requires prior consent granted by statute</i>

TABL. 17 (59). WYROKI I POSTANOWIENIA TRYBUNAŁU KONSTYTUCYJNEGO (dok.)

VERDICTS AND DECISIONS OF THE CONSTITUTIONAL TRIBUNAL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zgodność przepisów prawa (wydawanych przez centralne organy państwowego) z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej, ratyfikowanymi umowami międzynarodowymi i ustawami .....	6	3	9	9	<i>The conformity of law statutes (issued by central state organs) to the Constitution of the Republic of Poland, ratified international agreements and statutes</i>
Pytania prawne .....	27	46	40	31	<i>Questions of law</i>
Skargi konstytucyjne .....	61	30	42	40	<i>Constitutional complaints</i>

U w a g a. Trybunał Konstytucyjny działa na mocy Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r. oraz ustawy z dnia 1 VIII 1997 r. o Trybunale Konstytucyjnym (Dz. U. Nr 102, poz. 643) z późniejszymi zmianami. Trybunał Konstytucyjny składa się z 15 sędziów, wybieranych indywidualnie przez Sejm na 9-letnią kadencję.

Ź r ó d ł o: dane Trybunału Konstytucyjnego.

*Note. The legal base of the activity of the Constitutional Tribunal is the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997 as well as the Law on the Constitutional Tribunal, dated 1 VIII 1997 (Journal of Laws No. 102, item 643) with later amendments. The Constitutional Tribunal is composed of 15 judges chosen individually by the Sejm for a 9-year term.*

S o u r c e: data of the Constitutional Tribunal.

TABL. 18 (60). DZIAŁALNOŚĆ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH

ACTIVITY OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (OMBUDSMAN)

## A. WPŁYW SPRAW I WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH

CASES RECEIVED AND PRONOUNCEMENTS OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (OMBUDSMAN)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>WPŁYW SPRAW<sup>a</sup> CASES RECEIVED<sup>a</sup></b>					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>51643</b>	<b>56641</b>	<b>70002</b>	<b>57127</b>	<b>TOTAL</b>
W tym nowych spraw .....	27602	26575	35310	26470	<i>Of which new cases</i>
<b>WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH PRONOUNCEMENTS OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (OMBUDSMAN)</b>					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>407</b>	<b>404</b>	<b>449</b>	<b>386</b>	<b>TOTAL</b>
Wystąpienia o charakterze ogólnym .....	244	293	281	264	<i>Pronouncements of a general character</i>
w tym wnioski o podjęcie inicjatywy prawaodawczej .....	89	95	143	128	<i>of which motions for undertaking a legislative initiative</i>
Wnioski do Trybunału Konstytucyjnego o stwierdzenie niezgodności przepisów z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej ...	28	10	27	19	<i>Motions to the Constitutional Tribunal for ascertaining the incompatibility of regulations with the Constitution of the Republic of Poland</i>
Przystąpienie do skargi konstytucyjnej .....	8	10	13	13	<i>Initiation of constitutional complaint</i>

a Przez wpływ spraw rozumie się zarejestrowane w danym roku wszystkie pisma, tj.: listy od obywateli i innych wnioskodawców, notatki z przyjęć interesantów oraz z kontroli terenowych, dotyczące zarówno spraw będących w toku, jak i spraw, których Rzecznik się jeszcze nie zajmował; przez nową sprawę rozumie się pierwsze pismo zarejestrowane w danej sprawie.

*a Cases received are understood as all documents registered in a given year, i.e.: letters from citizens and other petitioners, notes from meetings with petitioners as well as from local inspections, concerning both on-going cases and cases the Defender has not yet initiated; a new case means the first letter registered in a given case.*

## TABL. 18 (60). DZIAŁALNOŚĆ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH (dok.)

ACTIVITY OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (cont.)

A. WPŁYW SPRAW I WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH (dok.)

CASES RECEIVED AND PRONOUNCEMENTS OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH (dok.)					
PRONOUNCEMENTS OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (cont.)					
Pytania prawne do Sądu Najwyższego .....	10	6	3	3	Questions of law to the Supreme Court
Kasacje .....	87	61	65	50	Cassations
Skargi kasacyjne do Sądu Najwyższego w sprawach pracy i cywilnych .....	1	3	8	7	Cassational complaints to the Supreme Court on labour and civil issues
Skargi kasacyjne do Naczelnego Sądu Administracyjnego .....	5	1	7	5	Cassational complaints to the Supreme Administrative Court
Wnioski do Naczelnego Sądu Administracyjnego o wykładnię przepisów .....	—	3	8	2	Motions to the Supreme Administrative Court for interpretation of legal acts
Skargi do wojewódzkich sądów administracyjnych .....	12	9	21	12	Complaints to administrative courts of first instance
Przystąpienie do postępowania sądowego i administracyjnego .....	7	7	13	11	Joining a court proceedings and administrative proceedings
Pozostałe .....	5	1	3	—	Others

## B. NOWE SPRAWY ROZPATRZONE PRZEZ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH

NEW CASES CONSIDERED BY THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (OMBUDSMAN)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	Podjęto do prowadzenia Accepted for consideration	Przekazano według właściwości Directed to competent body	Udzielono wyjaśnień i informacji Clarification and information granted	Nie podjęto Not accepted for consideration	SPECIFICATION	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>35060</b>	<b>14109</b>	<b>389</b>	<b>19861</b>	<b>701</b>	<b>T O T A L</b>
	<b>2010</b>	<b>34248</b>	<b>12360</b>	<b>545</b>	<b>20360</b>	<b>983</b>	
	<b>2013</b>	<b>42430</b>	<b>20577</b>	<b>766</b>	<b>19803</b>	<b>1284</b>	
	<b>2014</b>	<b>31487</b>	<b>12524</b>	<b>688</b>	<b>16832</b>	<b>1443</b>	
Prawo konstytucyjne, międzynarodowe i europejskie .....	1574	626	34	842	72	Constitutional, international and European law	
Prawo karne .....	13886	5523	304	7423	636	Criminal law	
Prawo pracy i zabezpieczenie społeczne .....	5258	2092	116	2810	240	Labour law and social security	
Prawo cywilne .....	5038	2004	110	2693	231	Civil law	
Prawo administracyjne i gospodarcze .....	4692	1866	103	2509	214	Administrative and economic law	
Krajowy Mechanizm Prewencji .....	315	125	6	168	16	National Preventive Mechanism	
Równy traktowanie i ochrona praw osób z niepełnosprawnościami ...	441	175	9	236	21	Equal treatment and protection of the rights of persons with disabilities	
Inne .....	283	113	6	151	13	Others	

<sup>b</sup> Łącznie z pozostałymi z lat poprzednich.

U w a g a. Urząd Rzecznika Praw Obywatelskich utworzono na mocy ustawy z dnia 15 VII 1987 r. o Rzeczniku Praw Obywatelskich (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 1648). Rzecznik Praw Obywatelskich powoływany jest przez Sejm, za zgodą Senatu, na wniosek Marszałka Sejmu albo grupy 35 posłów. Jego kadencja trwa 5 lat.

Ź r ó d ł o: dane Rzecznika Praw Obywatelskich.

<sup>b</sup> Including cases remaining from previous years.

*Note. Institution of the Human Rights Defender (Ombudsman) was established under the Law on the Human Rights Defender, dated 15 VII 1987 (uniform text Journal of Laws 2014 item 1648). The Ombudsman is appointed by the Sejm, with the consent of the Senate, on a motion of the Marshal of the Sejm or a group of 35 deputies. The term runs for 5 years.*

S o u r c e: data of the Human Rights Defender (Ombudsman).

TABL. 19 (61). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI NAJWYŻSZEJ IZBY KONTROLI  
 SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE SUPREME AUDIT OFFICE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
KONTROLE JEDNOSTKOWE INDIVIDUAL ENTITY AUDITS					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>2903</b>	<b>2778</b>	<b>2542</b>	<b>2483</b>	<b>T O T A L</b>
Ministerstwa i urzędy centralne .....	186	192	142	166	Ministries and central offices
Urzędy wojewódzkie .....	128	97	52	64	Voivodship offices
Inne urzędy, instytucje i jednostki państwowie	850	499	407	414	Other state offices, institutions and entities
Urzędy gmin .....	557	789	668	546	Gmina offices
Starostwa powiatowe .....	189	198	119	147	Powiat starost offices
Urzędy marszałkowskie .....	67	94	49	74	Marshals' offices
Samorządowe kolegia odwoławcze .....	13	39	12	13	Local government appeal councils
Inne urzędy i jednostki samorządowe .....	228	318	258	270	Other local government offices and entities
Instytucje finansowe i ubezpieczeniowe .....	45	8	17	24	Financial institutions and insurance companies
Spółki <sup>a</sup> .....	222	176	169	145	Companies <sup>a</sup>
Szkoły podstawowe, gimnazjalne, średnie i wyższe oraz przedszkola <sup>b</sup> .....	174	219	195	214	Primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools <sup>b</sup>
Zakłady opieki zdrowotnej .....	109	64	138	168	Health care facilities
Oddziały wojewódzkie Narodowego Funduszu Zdrowia .....	20	16	33	15	Voivodship branches of the National Health Fund
Pozostałe jednostki .....	115	69	283	223	Other entities
WYSTĄPIENIA POKONTROLNE POST-AUDIT STATEMENTS					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>3053</b>	<b>2995</b>	<b>2535</b>	<b>2481</b>	<b>T O T A L</b>
przekazane:					transferred to:
Ministrom i kierownikom urzędów centralnych .....	162 <sup>c</sup>	156	141	169	Ministers and directors of central offices
Wojewodom .....	148	131	51	66	Voivods
Kierownikom innych urzędów, instytucji i jednostek państwowie	952	651	403	409	Directors of other state offices, institutions and entities
Wójtom, burmistrzom i prezydentom miast	541	821	666	546	Village mayors, mayors and presidents of cities
Starostom .....	199	194	119	146	Starosts
Marszałkom województw .....	63	119	49	75	Marshals of voivodships
Prezesom samorządowych kolegiów odwoławczych .....	13	40	12	13	Directors of local government appeal councils
Kierownikom innych urzędów i jednostek samorządowych .....	242	329	253	268	Directors of other local government offices and entities
Kierownikom instytucji finansowych i ubezpieczeniowych .....	54	8	17	24	Directors of financial institutions and insurance companies
Osobom zarządzającym spółkami <sup>a</sup> .....	237	160	169	147	Persons managing companies <sup>a</sup>
Kierownikom szkół podstawowych, gimnazjalnych, średnich i wyższych oraz przedszkoli <sup>b</sup> .....	186	245	196	212	Directors of primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools <sup>b</sup>
Kierownikom zakładów opieki zdrowotnej ....	95	59	137	173	Directors of health care facilities
Kierownikom oddziałów wojewódzkich Narodowego Funduszu Zdrowia .....	11	19	33	15	Directors of the voivodship branches of the National Health Fund
Kierownikom pozostałych jednostek .....	150	63	289	218	Directors of other entities

a Bez spółek instytucji finansowych i ubezpieczeniowych. b Łącznie z kuratoriami oświaty. c Łącznie z 5 wystąpieniami pokontrolnymi przekazanymi Prezesowi Rady Ministrów.

U w a g a. Najwyższa Izba Kontroli działa na mocy ustawy z dnia 23 XII 1994 r. o Najwyższej Izbie Kontroli (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 82, z późniejszymi zmianami). W wyniku przeprowadzonych kontroli Najwyższa Izba Kontroli skierowała zawiadomienia do organów powołanych do ścigania przestępstw lub wykroczeń: w 2005 r. — 122, w 2010 r. — 208, w 2013 r. — 132 i w 2014 r. — 106, w tym do prokuratury odpowiednio: 84, 104, 79 i 45.

Ź r ó d ł o: dane Najwyższej Izby Kontroli.

a Excluding companies of financial institutions and insurance companies. b Including school superintendent's offices. c Including 5 post-audit statements transferred to the Prime Minister.

N o t e. The legal base of the activity of the Supreme Audit Office is the Law on the Supreme Audit Office, dated 23 XII 1994 (uniform text Journal of Laws 2012 item 82, with later amendments). As a result of conducted audits, the Supreme Audit Office notified offices responsible for the prosecution of crimes and offences: 122 notifications in 2005, 208 in 2010, 132 in 2013 and 106 in 2014, including 84, 104, 79 and 45 respectively, to the prosecutor's office.

S o u r c e: data of the Supreme Audit Office.

TABL. 20 (62). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI REGIONALNYCH IZB OBRACHUNKOWYCH

SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE REGIONAL CHAMBERS OF AUDIT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zbadane uchwały i zarządzenia .....	128204	150905	165349	168653	<i>Resolutions and directives investigated of which in matters of:</i>
w tym w sprawach:					
budżetu i jego zmian .....	77440	98761	94277	104192	<i>budget and budget changes</i>
wieloletniej prognozy finansowej i jej zmian .....	x	10	25529	24777	<i>multi-year financial projection and its changes</i>
zaciągania zobowiązań wpływających na wysokość dłużu publicznego oraz udzielania pożyczek .....	7167	8706	5872	5808	<i>contracting liabilities affecting the amount of public debt and granting loans</i>
podatków i opłat lokalnych .....	13823	7632	16041	8924	<i>local taxes and charges</i>
absolutorium .....	2915	2882	2900	2864	<i>vote of approval</i>
Wydane opinie .....	19528	23097	25538	25272	<i>Opinions given</i>
w tym w sprawach dotyczących:					<i>of which in matters of:</i>
projektów budżetów .....	3069	2793	3012	3017	<i>draft budgets</i>
projektów uchwał o wieloletnich prognozach finansowych .....	x	2682	3008	3014	<i>draft resolutions on multi-year financial projections</i>
możliwości sfinansowania deficytu oraz prawidłowości planowanej kwoty dlużu programów postępowania naprawczych .....	4420	2891	6395	4813	<i>possibility of financing the deficit and correctness of planned amount of debt rehabilitation programs</i>
możliwości spłaty kredytu, pożyczki lub wykupu papierów wartościowych .....	2988	5775	4179	4057	<i>possibility of paying back the credit, loan or redemption of securities</i>
sprawozdań z wykonania budżetu .....	2986	2982	2971	2974	<i>budget execution reports</i>
wniosków komisji rewizyjnych w sprawie absolutorium .....	2969	2969	2964	2961	<i>conclusions of the review committees concerning the vote of approval</i>
Przeprowadzone kontrole gospodarki finansowej .....	1282	1303	1292	1260	<i>Financial management audits</i>
kompleksowe .....	788	787	737	732	<i>comprehensive</i>
problemowe .....	239	329	360	324	<i>problem-focused</i>
doraźne .....	174	148	181	170	<i>unscheduled</i>
sprawdzające .....	81	39	14	34	<i>check-up</i>
gminy .....	887	719	730	707	<i>gminas</i>
miasta na prawach powiatu .....	39	22	27	24	<i>cities with powiat status</i>
powiaty .....	204	106	133	112	<i>powiaty</i>
województwa .....	22	12	18	2	<i>voivodships</i>
pozostałe podmioty <sup>a</sup> .....	130	444	384	415	<i>other entities<sup>a</sup></i>
Skontrolowane sprawozdania z wykonania budżetów .....	107045	123926	99391	123938	<i>Audited budget execution reports</i>
Wnioski pokontrolne <sup>b</sup> .....	631	663	721	780	<i>Post-audit proposals<sup>b</sup></i>
przekazane:					<i>transferred to:</i>
ministrom i kierownikom urzędów centralnych .....	90	69	106	79	<i>ministers and the directors of central offices</i>
wojewodom .....	9	7	23	23	<i>voivods</i>
organom ścigania — prokuraturze i Policji .....	56	32	34	24	<i>prosecutor's offices and the Police</i>
kierownikom innych jednostek .....	80	48	56	174	<i>directors of other entities</i>
komisjom orzekającym i rzecznikom dyscypliny finansów publicznych .....	396	507	502	480	<i>adjudicating committees and public finance discipline violation ombudsmen</i>
Raporty o stanie gospodarki finansowej ...	2	2	8	11	<i>Reports on financial management state</i>
Przeprowadzone szkolenia .....	311	347	246	193	<i>Organized trainings</i>

a Związek jednostek samorządu terytorialnego, samorządowe osoby prawne, samorządowe jednostki niemające osobowości prawnnej (jednostki i zakłady budżetowe oraz do 2010 r. gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych i fundusze celowe). b Bez wystąpień pokontrolnych przekazanych kierownikom skontrolowanych jednostek.

U w a g a. Regionalne izby obrachunkowe są państwowymi organami nadzoru i kontroli gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego; działają na mocy Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r. oraz ustawy z dnia 7 X 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 1113, z późniejszymi zmianami).

Ź r ó d ł o: dane Krajowej Rady Regionalnych Izb Obrachunkowych.

a Unions of local government units, local government legal persons, local government entities without legal personality (budgetary units and establishments as well as until 2010 auxiliary units of budgetary units and appropriated funds).

b Excluding post-audit reports transferred to directors of the audited entities.

N o t e. Regional chambers of audit are state bodies of supervision and control of the financial management of local government units; they operate on the basis of the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997 and the Law on the Regional Chambers of Audit, dated 7 X 1992 (uniform text Journal of Laws 2012 item 1113, with later amendments).

S o u r c e: data of the National Council of the Regional Chambers of Audit.

## Administracja publiczna

### Uwagi ogólne

Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państwej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych i obejmują jednostki zaliczane według PKD 2007 do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

- 1. Do administracji państwej** zalicza się:
  - 1) naczelné i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:
    - a) instytucje naczelné i centralne (np. kancelarie: Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
    - b) terenowe organy administracji rządowej niezespolonej (np. izby i urzędy skarbowe i celne, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe oraz do 2010 r. gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych);
  - 2) terenowe organy administracji rządowej zespolonej: urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynarii, farmaceutyczne, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);
  - 3) niektóre agencje państowe (np. Agencję Rezerw Materiałowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restructuryzacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państwej wraz z oddziałami regionalnymi.

### 2. Do administracji samorządu terytorialnego

zalicza się:

- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
  - a) urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
  - b) urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);
- 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);
- 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urządzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).

### 3. Samorządowe kolegia odwoławcze

są organami właściwymi do rozpatrywania m.in. odwołań od decyzji, zażaleń na postanowienia jednostek samorządu terytorialnego.

### 4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwej

nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.

## Public administration

### General notes

Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group "Public administration and economic and social policy" in the section "Public administration and defence; compulsory social security".

#### 1. State administration comprises:

- 1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:
- a) principle and central institutions (e.g., chancelleries of: the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
- b) territorial organs of non-combined government administration (e.g., fiscal and customs chambers and offices, district work inspectortates, statistical offices, regional chambers of audit and until 2010 auxiliary units of budgetary units);
- 2) territorial organs of combined government administration: voivodship offices, auxiliary service entities (e.g., inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendent's offices);
- 3) some state agencies (e.g., Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.

#### 2. Local government administration comprises:

- 1) gminas and cities with powiat status:
  - a) gmina offices and auxiliary service entities (e.g., municipal service entities and since 2009 public road boards),
  - b) offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g., geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);
- 2) powiaty, i.e., powiat starost offices and auxiliary service entities (e.g., labour offices, public road boards);
- 3) voivodships, i.e., marshals' offices and voivodship local government organizational entities (e.g., labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).

#### 3. Local government appeal councils

are bodies competent for examining, *inter alia*, appeals against concluding decisions, complaints against procedural decisions of local government units.

4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in entities abroad.

TABL. 21 (63). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	przeciętne zatrudnienie average paid employment				przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł average monthly gross wages and salaries in zł			
	OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	367733	440597	428078	426844	3008,03	4013,76	4347,45
Administracja państwa <i>State administration</i>	164642	183869	177743	175397	3462,00	4595,54	4854,26	4961,58
w tym: of which:								
naczelnego i centralne organy administracji <i>principle and central organs of administration</i>	123087	133356	129063	127042	3684,46	4817,62	5087,11	5208,26
urzędy wojewódzkie <i>voivodship offices</i>	13012	11467	11165	11401	2575,08	3703,28	4041,32	4037,59
Administracja samorządu terytorialnego <i>Local government administration</i>	202293	255732	249347	250475	2635,61	3593,03	3982,96	4195,20
gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	145663	175793	168032	169461	2761,03	3610,21	4032,87	4223,42
w tym urzędy miast na prawach powiatu of which offices of cities with powiat status	38784	44022	44266	44756	3294,41	4338,37	4452,14	4646,40
powiaty <i>powiats</i>	47048	56931	56336	56092	2161,19	3244,66	3592,54	3846,88
województwa <i>voivodships</i>	9582	23008	24979	24922	3058,70	4323,89	4528,08	4787,39
w tym urzędy marszałkowskie of which marshals' offices	5505	12479	13755	13735	3306,41	4500,01	4639,71	4906,47
Samorządowe kolegia odwoławcze <i>Local government appeal councils</i>	798	996	988	972	5271,08	6084,58	6228,23	6360,37
<b>W tym bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych</b> <i>Of which excluding persons employed in intervention and public works</i>	<b>344941</b>	<b>414061</b>	<b>415139</b>	<b>414422</b>	<b>3144,68</b>	<b>4184,00</b>	<b>4431,42</b>	<b>4596,42</b>
Administracja państwa <i>State administration</i>	164537	183751	177679	175355	3463,65	4597,59	4855,40	4962,35
w tym: of which:								
naczelnego i centralne organy administracji <i>principle and central organs of administration</i>	123015	133294	129032	127021	3686,14	4819,25	5087,95	5208,85
urzędy wojewódzkie <i>voivodship offices</i>	13003	11445	11160	11398	2576,11	3707,31	4042,30	4038,14
Administracja samorządu terytorialnego <i>Local government administration</i>	179606	229318	236472	238097	2847,76	3848,74	4109,07	4322,81
gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	131426	150968	156210	158278	2961,87	3979,67	4212,68	4399,47
w tym urzędy miast na prawach powiatu of which offices of cities with powiat status	37816	43261	43723	44284	3352,40	4388,09	4486,09	4676,24
powiaty <i>powiats</i>	38607	55396	55296	54909	2406,60	3292,42	3626,67	3890,52
województwa <i>voivodships</i>	9573	22954	24966	24910	3060,55	4330,28	4529,40	4788,78
w tym urzędy marszałkowskie of which marshals' offices	5502	12470	13742	13723	3307,52	4502,05	4642,20	4909,09
Samorządowe kolegia odwoławcze <i>Local government appeal councils</i>	798	992	988	970	5271,08	6104,81	6228,23	6369,84

## Struktura terytorialna

Po II wojnie światowej obowiązywał w Polsce trójstopniowy podział administracyjny kraju, istniejący również w okresie międzywojennym. W 1950 r. terytorium kraju podzielone było na: 17 województw i 2 miasta wydzielone oraz 330 powiatów, a na szczeblu podstawowym — 704 miasta i 2993 gminy.

Z dniem 1 I 1955 r. zniesione zostały gminy, a na ich miejsce utworzono 8790 gromad.

Lata 1956—1972 były okresem, w którym następowała dość intensywna likwidacja gromad, a jednocześnie wystąpiła tendencja tworzenia nowych powiatów. W rezultacie w końcu 1972 r. istniało już 390 powiatów (w tym 75 miast mających status prawnego powiatu) i 4315 gromad.

Z dniem 1 I 1973 r. zniesione zostały gromady, a na ich miejsce utworzono 2365 gmin.

1 VI 1975 r. zniesiono powiaty, a w miejscu 17 województw i 5 miast wydzielonych utworzono 49 województw. Na szczeblu podstawowym jednostkami podziału administracyjnego były gminy i miasta oraz dzielnice w większych miastach.

Od 27 V 1990 r. termin „gmina” stosuje się do każdej jednostki stopnia podstawowego obejmującej zarówno miasto (gmina miejska) lub teren wiejski (gmina wiejska), jak i miasto wraz z otaczającym je obszarem wiejskim (gmina miejsko-wiejska).

Z dniem 1 I 1999 r. wprowadzono nowy zasadniczy trójstopniowy podział terytorialny państwa, którego jednostkami są gminy, powiaty i województwa. Utworzono 308 powiatów i 65 miast na prawach powiatu oraz 16 województw. Bez zmian pozostał podział na gminy, których było 2489.

W dniu 31 XII 2014 r. było: 16 województw, 314 powiatów, 66 miast na prawach powiatu oraz 2479 gmin.

Jednostkami pomocniczymi w gminach są m.in. sołectwa. Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. było 40617 sołectw.

## Territorial structure

After the Second World War, Poland was divided according to the three-tier administrative structure effective also during the interwar period. In 1950, the territory of the country was divided into: 17 voivodships and 2 separated cities as well as 330 powiats (counties), and at primary level — 704 towns and 2993 gminas (communes).

On 1 I 1955, the gminas were dissolved and replaced by 8790 gromads.

Between 1956 and 1972 occurred intensive reductions of the number of gromads, accompanied by tendencies to create new powiats. As a result, at the end of 1972, there were 390 powiats (of which 75 were cities with powiat status) and 4315 gromads.

On 1 I 1973, gromads were dissolved and replaced by 2365 gminas.

On 1 VI 1975, powiats were eliminated, and the existing 17 voivodships and 5 separated cities were replaced by 49 voivodships. On the basic level the gminas, the towns and the districts in bigger cities were the units of administrative division.

Since 27 V 1990 the notion “gmina” has been related to every unit of primary level of territorial division, i.e.: town (urban gmina) or rural area (rural gmina) as well as town with surrounding it rural area (urban-rural gmina).

On 1 I 1999 a new fundamental three-tier territorial division of the country was introduced, the entities of which are gminas, powiats and voivodships. A total of 308 powiats and 65 cities with powiat status as well as 16 voivodships were created. This change did not affect gminas, of which there were 2489.

On 31 XII 2014 there were: 16 voivodships, 314 powiats, 66 cities with powiat status and 2479 gminas.

Among others, village administrator's offices comprise auxiliary entities in gminas. As of 31 XII 2014, there were 40617 such offices.

TABL. 22 (64). GMINY W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

GMINAS IN 2014

As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF GMINAS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area								
		poniżej below 5,0 km <sup>2</sup>	5,0— —19,9	20,0— —49,9	50,0— —99,9	100,0— —149,9	150,0— —199,9	200,0— —249,9	250,0— —299,9	300,0 km <sup>2</sup> i więcej and more
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>2479<sup>a</sup></b>	<b>6</b>	<b>101</b>	<b>227</b>	<b>678</b>	<b>769</b>	<b>351</b>	<b>168</b>	<b>83</b>	<b>96</b>
Poniżej 2500 .....	42	1	1	6	18	8	4	2	1	1
<i>Below</i>										
2500— 4999 .....	580	3	11	38	223	214	55	25	4	7
5000— 7499 .....	609	1	9	30	170	222	101	39	19	18
7500— 9999 .....	365	—	5	19	84	134	65	28	16	14
10000—14999 .....	369	1	18	29	92	100	62	29	18	20
15000—19999 .....	176	—	20	18	26	38	27	22	10	15
20000—39999 .....	210	—	32	43	26	35	28	19	9	18

a W tym 66 gmin mających również status miasta na prawach powiatu, które podano w tabl. 23 na str. 137.

a Of which 66 gminas that are also cities with powiat status which are given in the table 23 on page 137.

TABL. 22 (64). GMINY W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GMINAS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF GMINAS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area								
		poniżej below 5,0 km <sup>2</sup>	5,0— —19,9	20,0— —49,9	50,0— —99,9	100,0— —149,9	150,0— —199,9	200,0— —249,9	250,0— —299,9	300,0 km <sup>2</sup> i więcej and more
40000— 99999 .....	89	—	5	43	22	8	5	4	2	—
100000—199999 .....	23	—	—	1	16	5	1	—	—	—
200000—999999 .....	15	—	—	—	1	5	3	—	4	2
1000000 i więcej ....., and more .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1

Źródło: w zakresie powierzchni — dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Source: in regard to area — data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 23 (65). MIASTA NA PRAWACH POWIATU W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2014

As of 31 XII

GRUPY MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF CITIES WITH POWIAT STATUS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area					
		poniżej below 25,0 km <sup>2</sup>	25,0— —49,9	50,0— —99,9	100,0— —299,9	300,0— —499,9	500,0 km <sup>2</sup> i więcej and more
<b>O GÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>66</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Poniżej 50000 .....	5	1	2	1	1	—	—
<i>Below</i>							
50000— 74999 .....	12	1	9	2	—	—	—
75000— 99999 .....	10	—	2	6	2	—	—
100000—149999 .....	16	—	1	13	2	—	—
150000—199999 .....	7	—	—	3	4	—	—
200000—499999 .....	11	—	—	1	9	1	—
500000—999999 .....	4	—	—	—	3	1	—
1000000 i więcej ....., and more .....	1	—	—	—	—	—	1

Źródło: w zakresie powierzchni — dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Source: in regard to area — data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

TABL. 24 (66). POWIATY W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

POWIATS IN 2014

As of 31 XII

GRUPY POWIATÓW WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF POWIATS BY NUMBER OF POPULATION	Ogółem Total	O powierzchni Area					
		100,0— —299,9 km <sup>2</sup>	300,0— —499,9	500,0— —999,9	1000,0— —1499,9	1500,0— —1999,9	2000,0 km <sup>2</sup> i więcej and more
<b>O GÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>314</b>	<b>5</b>	<b>28</b>	<b>153</b>	<b>92</b>	<b>28</b>	<b>8</b>
Poniżej 50000 .....	69	—	5	50	13	1	—
<i>Below</i>							
50000— 74999 .....	96	1	10	48	29	7	1
75000— 99999 .....	69	2	4	28	25	7	3
100000—149999 .....	54	—	6	21	16	8	3
150000—199999 .....	19	2	3	5	6	3	—
200000 i więcej ....., and more .....	7	—	—	1	3	2	1

Źródło: w zakresie powierzchni — dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Source: in regard to area — data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

## Obrona narodowa i bezpieczeństwo publiczne

### Uwagi ogólne

1. Działalność w zakresie **obrony narodowej** regulowana jest ustawą z dnia 21 XI 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 144) oraz ustawą z dnia 11 IX 2003 r. o służbie wojskowej żołnierzy zawodowych (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 1414, z późniejszymi zmianami) i prowadzona jest przez budżetowe jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowane, określone w obwieszczeniu Ministra Obrony Narodowej z dnia 26 II 2014 r. (MP poz. 191).

2. Zgodnie z przyjętym przez Radę Ministrów w dniu 5 VIII 2008 r. „Programem profesjonalizacji Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej na lata 2008–2010” w strukturze zasobów osobowych Wojska Polskiego nastąpiły zmiany polegające m.in. na zwolnieniu i przeniesieniu do rezerwy z dniem 30 VIII 2009 r. żołnierzy odbywających zasadniczą służbę wojskową oraz na uzupełnieniu korpusu szeregowych żołnierzy zawodowych (m.in. spośród byłych żołnierzy zasadniczej i nadterminowej zasadniczej służby wojskowej), a także na utworzeniu w 2010 r. Narodowych Sił Rezerwowych.

3. Działalność w zakresie **bezpieczeństwa publicznego** prowadzą jednostki budżetowe podległe lub nadzorowane przez:

- Prezesa Rady Ministrów, tj. Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencja Wywiadu, utworzone na mocy ustawy z dnia 24 V 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu (jednolity tekst Dz. U. 2010 Nr 29, poz. 154, z późniejszymi zmianami), w miejsce zlikwidowanego 29 VI 2002 r. Urzędu Ochrony Państwa oraz Centralne Biuro Antykorupcyjne utworzone na mocy ustawy z dnia 9 VI 2006 r. o Centralnym Biurze Antykorupcyjnym (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 1411, z późniejszymi zmianami),
- Ministra Spraw Wewnętrznych, tj. głównie: Policja, Straż Graniczna, Biuro Ochrony Rządu, Państwowa Straż Pożarna (w tym obrona cywilna kraju).

TABL. 25 (67). STAN OSOBOWY WOJSKA POLSKIEGO<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

POLISH MILITARY PERSONNEL<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Żołnierze zawodowi .....	77903	95439	97036	96593	Professional soldiers
generałowie .....	153	120	89	88	generals
oficerowie starsi .....	11837	10294	9908	9859	senior officers

<sup>a</sup> W 2005 r. było także 52067 żołnierzy zasadniczej służby wojskowej i 5054 nadterminowej zasadniczej służby wojskowej, a w 2010 r. — 133 żołnierzy nadterminowej zasadniczej służby wojskowej.

<sup>a</sup> In 2005, there were also 52067 soldiers of mandatory military service and 5054 of extended mandatory military service and in 2010 — 133 soldiers of extended mandatory military service.

## National defence and public safety

### General notes

1. Activity within the scope of **national defence** is regulated by the Law on the General Obligation to Defend the Republic of Poland, dated 21 XI 1967 (uniform text Journal of Laws 2015 item 144) and the Law on Military Service of Professional Soldiers, dated 11 IX 2003 (uniform text Journal of Laws 2014 item 1414, with later amendments) and is conducted by organizational budgetary units subordinated to the Minister of National Defence or supervised by him, which are defined in the announcement of the Minister of National Defence, dated 26 II 2014 (Monitor Polski item 191).

2. According to "The Programme of Professionalisation of Polish Armed Forces for the years 2008–2010" adopted on 5 VIII 2008 by the Council of Ministers, changes occurred in the human resources structure of the Polish Military. They involved, i.a., discharging and transferring soldiers doing their mandatory military service to the reserve on 30 VIII 2009 and supplementing the corps of professional private soldiers (i.a., with former soldiers of mandatory and extended mandatory military service), as well as creating National Reserve Forces in 2010.

3. Activity within the scope of **public safety** is conducted by budgetary units subordinated or supervised by:

- the Prime Minister, i.e., the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency, created on the basis of the Law on the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency, dated 24 V 2002 (uniform text Journal of Laws 2010 No. 29, item 154, with later amendments), instead of the Office of State Protection, liquidated on 29 VI 2002, and the Central Anti-Corruption Bureau, created on the basis of the Law on the Central Anti-Corruption Bureau, dated 9 VI 2006 (uniform text Journal of Laws 2014 item 1411, with later amendments),
- the Minister of the Interior, i.e., primarily: the Police, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service (including civil defence).

TABL. 25 (67). STAN OSOBOWY WOJSKA POLSKIEGO<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POLISH MILITARY PERSONNEL<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Żołnierze zawodowi (dok.)					<i>Professional soldiers (cont.)</i>
oficerowie młodzi .....	15257	11172	10010	10054	<i>junior officers</i>
chorążowie i podoficerowie .....	43778	39288	35528	36593	<i>warrant officers/ensigns and non-commissioned officers</i>
szeregowi .....	6878	34565	41501	39999	<i>privates</i>

a Notka patrz na str. 138.

Uwaga. Ponadto według stanu w dniu 31 XII:

- 1) służba kandydacka liczyła: w 2005 r. — 1526 kandydatów na żołnierzy zawodowych, w 2010 r. — 2342, w 2013 r. — 2423 i w 2014 r. — 2382;
- 2) Narodowe Siły Rezerwowe liczyły: w 2010 r. — 2816 żołnierzy rezerwy, w 2013 r. — 10152 i w 2014 r. — 11438.

Źródło: dane Ministerstwa Obrony Narodowej.

a See footnote on page 138.

Note. Moreover, as of 31 XII:

- 1) candidate service consisted of: 1526 candidates for professional soldiers in 2005, 2342 in 2010, 2423 in 2013 and 2382 in 2014;
- 2) National Reserve Forces consisted of: 2816 reserve soldiers in 2010, 10152 in 2013 and 11438 in 2014.

Source: data of the Ministry of National Defence.

## TABL. 26 (68). ZATRUDNIENI W WOJSKU POLSKIM

Stan w dniu 31 XII

PAID EMPLOYMENT IN THE POLISH MILITARY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total		Żołnierze zawodowi Professional soldiers	Pracownicy cywilni wojska Civilian employees of the military	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which women			
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>2005</b>	<b>135228<sup>a</sup></b>	<b>22472</b>	<b>77903</b>	<b>52271</b>
	2010	143671 <sup>a</sup>	22676	95439	48099
	2013	142207	22306	97036	45171
	2014	<b>141979</b>	<b>23477</b>	<b>96593<sup>b</sup></b>	<b>45386<sup>c</sup></b>
z wykształceniem:					<i>by education:</i>
Wyższym .....	46105	10999	30641	15464	<i>Tertiary</i>
Policealnym i średnim .....	78374	10978	56858	21516	<i>Post-secondary and secondary</i>
Zasadniczym zawodowym .....	11779	943	4807	6972	<i>Basic vocational</i>
Gimnazjalnym i podstawowym .....	5721	557	4287	1434	<i>Lower secondary and primary</i>

a Łącznie z żołnierzami nadterminowej zasadniczej służby wojskowej nieuwzględnionymi w dalszym podziale. b, c W tym kobiety: b — 3609, c — 19868.

Źródło: dane Ministerstwa Obrony Narodowej.

a Including soldiers of extended mandatory military service not included in further division. b, c Of which women: b — 3609, c — 19868.

Source: data of the Ministry of National Defence.

**Uwaga do tabeli 27 i 30**

Wynagrodzenia żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne — emerytalne, rentowe i chorobowe (ustawa z dnia 23 VII 2003 r., Dz. U. Nr 166, poz. 1609, z późniejszymi zmianami); wynagrodzenia pracowników cywilnych podaje się ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płaconymi przez ubezpieczonego pracownika.

**Note to tables 27 and 30**

*Wages and salaries of professional soldiers and functionaries do not include contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness (law dated 23 VII 2003, Journal of Laws No. 166, item 1609, with later amendments); wages and salaries of civilian employees are given including contributions to compulsory social security paid by the insured employee.*

TABL. 27 (69). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W WOJSKU POLSKIM

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE POLISH MILITARY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE PAID EMPLOYMENT					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>132085<sup>a</sup></b>	<b>143410<sup>a</sup></b>	<b>141183</b>	<b>139870</b>	<b>T O T A L</b>
Żołnierze zawodowi .....	73671	94721	97323	96671	<i>Professional soldiers</i>
Pracownicy cywilni wojska .....	51972	48018	43860	43199	<i>Civilian employees of the military</i>
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES in zł					
Żołnierze zawodowi .....	3229,39	4048,99	4247,02	4280,91	<i>Professional soldiers</i>
generałowie .....	10081,52	13473,43	14293,66	14307,62	<i>generals</i>
oficerowie starsi .....	5294,68	7183,50	7639,55	7638,93	<i>senior officers</i>
oficerowie młodzi .....	3607,21	5130,02	5470,18	5472,58	<i>junior officers</i>
chorążowie i podoficerowie .....	2691,09	3947,91	4325,70	4365,21	<i>warrant officers/ensigns and non-commissioned officers</i>
szeregowi .....	1764,12	2821,55	3153,53	3190,57	<i>privates</i>
Pracownicy cywilni wojska .....	1972,00	2913,28	3299,13	3293,92	<i>Civilian employees of the military</i>

<sup>a</sup> Łącznie z żołnierzami nadterminowej zasadniczej służby wojskowej nieuwzględnionymi w dalszym podziale (w 2005 r. — 6442 i w 2010 r. — 671).

Źródło: dane Ministerstwa Obrony Narodowej.

*a Including soldiers of extended mandatory military service not included in further division (6442 in 2005 and 671 in 2010).*

Source: data of the Ministry of National Defence.

TABL. 28 (70). UDZIAŁ WOJSKA POLSKIEGO W MISJACH I OPERACJACH POKOJOWYCH WEDŁUG KRAJÓW  
 PARTICIPATION OF THE POLISH MILITARY IN PEACEKEEPING MISSIONS  
 AND OPERATIONS BY COUNTRY

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Żołnierze zawodowi Professional soldiers	Pracownicy cywilni wojska Civilian employees of the military	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>2005<sup>a</sup></b>	<b>4819<sup>b</sup></b>	<b>4262</b>	<b>96</b> <b>T O T A L</b>
	2010	5944	5832	112
	2013	5223	5149	74
	<b>2014<sup>c</sup></b>	<b>2531</b>	<b>2451</b>	<b>80</b>
Afganistan .....	1415	1380	35	Afghanistan
Bośnia i Hercegowina .....	117	108	9	Bosnia and Herzegovina
Kosowo .....	713	685	28	Kosovo
Lithuania .....	98	98	—	Lithuania
Rep. Środkowoafrykańska .....	134	130	4	Central African Republic
Pozostałe kraje .....	54 <sup>d</sup>	50	4	Other countries

a, b Łącznie z udziałem: a — w Międzynarodowych Siłach Stabilizacyjnych w Iraku, b — żołnierzy zasadniczej i nadterminowej zasadniczej służby wojskowej niewzględnionymi w dalszym podziale (461). c Polska uczestniczyła w 16 (kontynuowanych i nowych) misjach i operacjach pokojowych. d W tym Gruzja (18 osób) i Mali (20 osób).

U w a g a. Polska uczestniczy w misjach i operacjach pokojowych od 1953 r. W latach 1953—2014 Polska uczestniczyła w 88 misjach i operacjach pokojowych, w tym w 34 zorganizowanych pod auspicjami Organizacji Narodów Zjednoczonych. Wzięło w nich udział (łącznie z Międzynarodowymi Siłami Stabilizacyjnymi w Iraku w latach 2003—2008) 115848 osób (żołnierzy i pracowników cywilnych wojska).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Obrony Narodowej.

a, b Including participation: a — in the International Stabilization Force in Iraq, b — of soldiers of mandatory and extended mandatory military service not included in further division (461). c Poland participated in 16 (continuing and new) peacekeeping missions and operations. d Of which Georgia (18 persons) and Mali (20 persons).

N o t e. Poland has participated in peacekeeping missions and operations since 1953. In 1953—2014, Poland participated in 88 peacekeeping missions and operations, of which 34 were organized under the auspices of the United Nations. A total of 115848 persons (soldiers and civilian employees of the military) participated in these missions and operations (including the International Stabilization Force in Iraq in 2003—2008).

S o u r c e: data of the Ministry of National Defence.

TABL. 29 (71). PEŁNOZATRUDNIENI W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM

Stan w dniu 31 XII

FULL-TIME PAID EMPLOYMENT IN PUBLIC SAFETY SERVICES

As of 31 XII

A. OGÓŁEM

TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total		Funkcjonariusze Functionaries		Pracownicy cywilni <sup>a</sup> Civilian employees <sup>a</sup>		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which women	razem total	w tym w Policji of which in the Police	razem total	w tym w Policji of which in the Police	
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>2005</b>	<b>179161</b>	<b>32944</b>	<b>153283</b>	<b>100654</b>	<b>25878</b>	<b>19122</b> <b>T O T A L</b>
	2010	185023	41220	151837	97535	33186	25412
	2013	182217	42762	150021	97762	32196	25065
	<b>2014</b>	<b>183956</b>	<b>43556</b>	<b>151669<sup>b</sup></b>	<b>98861<sup>c</sup></b>	<b>32287<sup>d</sup></b>	<b>25118<sup>e</sup></b>
z wykształceniem:							by education:
Wyższym .....	89007	26552	76407	46845	12600	9261	Tertiary
Policealnym i średnim .....	88814	14123	75033	51951	13781	11151	Post-secondary and secondary
Zasadniczym zawodowym .....	4667	1899	219	65	4448	3515	Basic vocational
Gimnazjalnym i podstawowym	1468	982	10	—	1458	1191	Lower secondary and primary

a Łącznie z niepełnozatrudnionymi w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. b—e W tym kobiety: b — 22055, c — 14983, d — 21501, e — 17071.

a Including part-time employees, in terms of full-time employment. b—e Of which women: b — 22055, c — 14983, d — 21501, e — 17071.

TABL. 29 (71). PEŁNOZATRUDNIENI W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM (dok.)

Stan w dniu 31 XII

*FULL-TIME PAID EMPLOYMENT IN PUBLIC SAFETY SERVICES (cont.)**As of 31 XII*

## B. PEŁNOZATRUDNIENI FUNKCJONARIUSZE W POLICJI

*FULL-TIME PAID EMPLOYMENT OF THE FUNCTIONARIES IN THE POLICE*

KORPUSY OSOBOWE	2005	2010	2013	2014	PERSONAL CORPS
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>100654</b>	<b>97535</b>	<b>97762</b>	<b>98861</b>	<b>TOTAL</b>
Generalowie .....	17	14	18	19	<i>Generals</i>
Oficerowie starsi .....	4793	5196	4964	5054	<i>Senior officers</i>
Oficerowie młodsi .....	11685	7990	7607	7857	<i>Junior officers</i>
Aspiranci .....	28053	44659	39562	41021	<i>Aspirants</i>
Podoficerowie .....	35832	32088	31815	33095	<i>Non-commissioned officers</i>
Szeregowi .....	20274	7588	13796	11815	<i>Privates</i>

Źródło: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu oraz Centralnego Biura Antykorupcyjnego.

*Source: data of the Ministry of the Interior, the Internal Security Agency, the Foreign Intelligence Agency and the Central Anti-Corruption Bureau.*

TABL. 30 (72). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM

*PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN PUBLIC SAFETY SERVICES*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE PAID EMPLOYMENT					
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>175213</b>	<b>182611</b>	<b>178338</b>	<b>180770</b>	<b>TOTAL</b>
Funkcjonariusze .....					
Funkcjonariusze .....	150795	151281	148167	149566	<i>Functionaries</i>
w tym w Policji .....	99227	97016	96257	97522	<i>of which in the Police</i>
Pracownicy cywilni .....	24418	31330	30171	31204	<i>Civilian employees</i>
w tym w Policji .....	17826	23071	23324	24477	<i>of which in the Police</i>
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES in zł					
Funkcjonariusze .....	2906,90	4202,21	4522,47	4541,16	<i>Functionaries</i>
w tym w Policji .....	2931,01	4198,82	4515,04	4526,70	<i>of which in the Police</i>
Pracownicy cywilni .....	1962,13	2738,31	3007,24	3055,70	<i>Civilian employees</i>
w tym w Policji .....	1878,79	2667,31	2904,70	2951,67	<i>of which in the Police</i>

Źródło: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu oraz Centralnego Biura Antykorupcyjnego.

*Source: data of the Ministry of the Interior, the Internal Security Agency, the Foreign Intelligence Agency and the Central Anti-Corruption Bureau.*

TABL. 31 (73). ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ<sup>a</sup>  
 REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE SERVICE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Liczba zdarzeń (akcji ratowniczych) w tys.</b>	<b>400,0</b>	<b>509,0</b>	<b>397,7</b>	<b>419,3</b>	<b>Number of events (rescue operations) in thous.</b>
Pożary .....	184,3	135,5	126,4	145,2	Fires
w tym:					of which:
obiektów użyteczności publicznej .....	2,9	2,5	2,3	2,2	general purpose public buildings
obiektów mieszkalnych .....	26,4	28,3	27,5	27,4	residential buildings
obiektów produkcyjnych i magazynowych .....	3,7	3,3	3,0	3,2	manufacturing and warehouse facilities
w rolnictwie <sup>b</sup> .....	44,2	26,4	27,0	39,7	in agriculture <sup>b</sup>
lasów .....	12,2	4,2	4,4	4,7	forests
Miejscowe zagrożenia .....	201,8	355,5	249,6	249,5	Local threats
w tym spowodowane przez:					of which caused by:
katastrofy naturalne .....	41,7	176,9	81,9 <sup>c</sup>	67,2	natural disasters
awarie techniczne <sup>d</sup> .....	6,0	9,4	16,0	18,1	technical failures <sup>d</sup>
środki transportu <sup>e</sup> .....	47,6	58,5	49,4	49,4	transport equipment <sup>e</sup>
Wyjazdy do fałszywych alarmów .....	13,9	18,0	21,7	24,6	False alarms
<b>Ratownicy biorący udział w akcjach ratowniczych w tys.</b>					<b>Rescue personnel participating in rescue operations in thous.</b>
Pożary .....	1361,1	1052,7	1081,8	1274,6	Fires
w tym:					of which:
Państwowa Straż Pożarna .....	687,0	560,5	587,5	630,5	State Fire Service
ochotnicze straże pożarne .....	662,9	486,9	489,4	638,7	volunteer fire services
Miejscowe zagrożenia .....	1044,1	2096,9	1550,0	1616,5	Local threats
w tym:					of which:
Państwowa Straż Pożarna .....	674,7	960,1	867,0	931,8	State Fire Service
ochotnicze straże pożarne .....	361,5	1127,3	677,4	679,1	volunteer fire services
<b>Wypadki z ludźmi .....</b>	<b>41167</b>	<b>58267</b>	<b>55348</b>	<b>59405</b>	<b>Casualties</b>
ofiary śmiertelne .....	4082	4816	4520	4021	fatalities
w tym ratownicy .....	2	3	5	3	of which rescue personnel
ranni i poparzeni .....	37085	53451	50828	55384	injured and burn victims
w tym ratownicy .....	557	507	490	588	of which rescue personnel
W tym przy pożarach .....	3816	4776	4623	5191	Of which during fires
ofiary śmiertelne .....	605	525	517	494	fatalities
w tym ratownicy .....	—	—	2	1	of which rescue personnel
ranni i poparzeni .....	3211	4251	4106	4697	injured and burn victims
w tym ratownicy .....	342	286	266	356	of which rescue personnel

a Łącznie z działalnością innych jednostek ochrony przeciwpożarowej (m.in. ochotniczych i zakładowych straży pożarnych, zakładowych i terenowych służb ratowniczych). b, d Dotyczy głównie: b — budynków inventarskich i gospodarczych, maszyn rolniczych, upraw, d — chemicznych, budowlanych, ekologicznych, radiologicznych, infrastruktury komunalnej. c W tym 33,0 tys. spowodowane przez opady deszczu. e Wypadki w komunikacji: drogowej, kolejowej, lotniczej.

Uwaga. Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. działało 16329 jednostek i 16004 strażnic (remiz) ochotniczych straży pożarnych, w których zarejestrowanych było 515,2 tys. członków czynnych.

Źródło: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a Including activity of other fire protection entities (among others volunteer and company fire services, company and local rescue services). b, d Primarily involve: b — livestock and farm buildings, agricultural machinery, crops, d — chemical, building, environmental, radiological, municipal infrastructure. c Of which 33,0 thous. caused by rainfall. e Transport accidents: road, rail, air.

Note. As of 31 XII 2014, there were 16329 units and 16004 watch-towers (fire-stations) of volunteer fire services operating with 515,2 thous. registered active members.

Source: data of the Ministry of the Interior.

## Uwagi ogólne

1. Dane o przestępstwach stwierdzonych, skazanych przez sądy zarówno pierwszej instancji, jak i prawomocnie oraz o orzeczeniach kar, środków wychowawczych lub poprawczych wobec nieletnich podano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r., obowiązującego od 1 IX 1998 r. (ustawa z dnia 6 VI 1997 r., Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późniejszymi zmianami), Kodeksu karnego skarbowego obowiązującego od 17 X 1999 r. (ustawa z dnia 10 IX 1999 r., jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 186, z późniejszymi zmianami) lub innych ustaw szczególnych.

2. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo — zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. — jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym — jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.

Dane o przestępstwach stwierdzonych przez prokuraturę dotyczą śledztw i dochodzeń własnych prokuratora oraz powierzonych przez prokuratora innym niż Policja uprawnionym organom.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych oraz z systemów informacyjnych prokuratury.

3. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

4. Zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. **warunkowe umorzenie postępowania** stosuje wyłącznie sąd. Od 1 IX 1998 r. prokuratura składa do sądu wnioski o warunkowe umorzenie postępowania.

5. Organizacja sądów powszechnych określona jest w ustawie z dnia 27 VII 2001 r. Prawo o ustroju sądów powszechnych (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 133).

6. **Sprawy nieprocesowe rejestrów** od 1 I 2004 r. są rejestrowane w sądach rejestrów — gospodarczych, prowadzących Krajowy Rejestr Sądowy.

7. Izba Karna Sądu Najwyższego rozpoznaje kasację, która jest nadzwyczajnym środkiem odwoławczym przysługującym od prawomocnego wyroku sądu odwoławczego kończącego postępowanie.

Minister Sprawiedliwości, Prokurator Generalny, a także Rzecznik Praw Obywatelskich może wnieść kasację od każdego prawomocnego orzeczenia sądu kończącego postępowanie.

Rzecznik Praw Dziecka może wnieść kasację od każdego prawomocnego orzeczenia sądu kończącego postępowanie, jeżeli przez wydanie orzecze-

## General notes

1. Data concerning ascertained crimes, adults convicted in the first instance and validly sentenced as well as juveniles with regard to whom educational and correctional measures have been adjudicated are given according to the classification of the Criminal Code of 1997, valid since 1 IX 1998 (the law dated 6 VI 1997, Journal of Laws No. 88, item 553, with later amendments), the Penal Fiscal Code valid since 17 X 1999 (the law dated 10 IX 1999, uniform text Journal of Laws 2013 item 186, with later amendments) or other specific laws.

2. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code — is a fiscal offence.

An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.

Data regarding ascertained crimes by the prosecutor's office concern investigations and proceedings of the prosecutor and entrusted by the prosecutor to other than the Police authorized organs.

Information regarding ascertained crimes came from police information systems and prosecutor's office information systems.

3. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

4. According to the Criminal Code of 1997 **conditional discontinuance of proceedings** is at the exclusive discretion of the court. Since 1 IX 1998, the prosecutor's office submits a motion for conditional discontinuance of a proceeding to the court.

5. The organization of **common courts** is defined in the Law on Common Courts, dated 27 VII 2001 (uniform text Journal of Laws 2015 item 133).

6. **Non-litigious registry cases** since 1 I 2004 are registered in registration (commercial) courts conducting the National Court Register.

7. The Criminal Chamber of the Supreme Court examines the cassation case, which is an extraordinary measure of appeal against a final and binding verdict of the appeal court ending the proceedings.

The Minister of Justice, The Prosecutor General and the Human Rights Defender (Ombudsman) may file a cassation against final and binding verdict of the court ending the proceedings.

Ombudsman for Children may file a cassation against final and binding verdict of the court ending the proceedings if the verdict was a violation

nia doszło do naruszenia praw dziecka (Kodeks postępowania karnego, Dz. U. 1997 Nr 89, poz. 555, z późniejszymi zmianami, art. 521 § 1 i 2).

Izba Cywilna Sądu Najwyższego rozstrzyga przede wszystkim skargi kasacyjne, skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia, skargi na przewlekłość postępowania, zażalenia, apelacje oraz podejmuje uchwały wyjaśniające przepisy prawne.

Izba Pracy, Ubezpieczeń Społecznych i Spraw Publicznych Sądu Najwyższego rozstrzyga m.in. skargi kasacyjne, skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia, skargi na przewlekłość postępowania, zażalenia, kwestie prawne, a ponadto rozpoznaje protesty wyborcze.

Izba Wojskowa Sądu Najwyższego rozpoznaje środki odwoławcze — apelacje i zażalenia — od orzeczeń i zarządzeń wydanych w pierwszej instancji w wojskowym sądzie okręgowym. Ponadto rozpoznaje kasacje, sprawy przewidziane w Kodeksie postępowania karnego dla sądu wyższego rzędu nad wojskowym sądem okręgowym i inne sprawy przekazane przez ustawę Sądowi Najwyższemu (Dz. U. 1997 Nr 89, poz. 555, z późniejszymi zmianami, art. 655 § 1 pkt. 1—4).

Postępowania w prawie dyscyplinarnym dotyczące odpowiedzialności sędziów, prokuratorów, adwokatów, radców prawnych i notariuszy są dwuinstancyjne. Dla każdej z tych grup zawodów prawniczych tryb postępowania dyscyplinarnego określają odrebné ustawy, np.:

- zgodnie z ustawą Prawo o ustroju sądów powszechnych (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 133, art. 110 § 1) sądami dyscyplinarnymi dla sędziów sądów powszechnych są w pierwszej instancji sądy apelacyjne, a w drugiej instancji — Sąd Najwyższy,
- zgodnie z ustawą o Sądzie Najwyższym z dnia 23 XI 2002 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 499, z późniejszymi zmianami, art. 53 § 1) sądami dyscyplinarnymi w sprawach dyscyplinarnych sędziów Sądu Najwyższego są w pierwszej instancji Sąd Najwyższy orzekający w składzie trzech sędziów, w drugiej instancji — Sąd Najwyższy orzekający w składzie siedmiu sędziów.

Od orzeczeń dyscyplinarnych nie przysługuje kasacja.

8. W sądownictwie administracyjnym od wydanego przez wojewódzki sąd administracyjny wyroku lub postanowienia kończącego postępowanie w sprawie przysługuje skarga kasacyjna do Naczelnego Sądu Administracyjnego na mocy ustawy z dnia 30 VIII 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 270, z późniejszymi zmianami). Skarga kasacyjna może wnieść strona, prokurator, Rzecznik Praw Obywatelskich lub Rzecznik Praw Dziecka po doręczeniu im odpisu orzeczenia z uzasadnieniem (art. 173 § 1 i 2).

9. W procesie cywilnym skarga kasacyjna przysługuje od wydanego przez sąd drugiej instancji prawomocnego wyroku lub postanowienia w przedmiocie odrzucenia pozwu albo umorzenia postępowania, kończących postępowanie w sprawie. Strona, Prokurator Generalny, Rzecznik Praw Obywatelskich lub Rzecznik Praw Dziecka mogą wnieść skargę kasacyjną do Sądu Najwyższego, chyba że przepis szczególny stanowi inaczej (Kodeks postępowania cywilnego, jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 101, art. 398<sup>1</sup> § 1).

Skarga o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia przysługuje od prawo-

wnia doszło do naruszenia praw dziecka (Kodeks postępowania karnego, Dz. U. 1997 No. 89, item 555, with later amendments, Art. 521 § 1 and 2).

The Civil Chamber of the Supreme Court examines mostly cassational complaints, complaints for considering a valid court ruling as inconsistent with law, the complaints on the protraction of court proceedings, complaints, appeals and adopts resolutions explaining legal regulations.

The Chamber of Labour, Social Security and Public Affairs of the Supreme Court decides among others the cassational complaints, complaints for considering a valid court ruling as inconsistent with law, the complaints on the protraction of court proceedings, complaints, legal issues and examines election's protests.

The Military Chamber of the Supreme Court examines appeal measures — appeals and complaints — against verdicts and rulings issued in the first instance in the military regional court. Moreover, it examines the cassations, cases expected in the Code of Criminal Procedure for the higher court than the military regional court and other cases assigned by law to the Supreme Court (Journal of Laws 1997 No. 89, item 555, with later amendments, Art. 655 § 1 points 1—4).

Proceedings in disciplinary law referring responsibility of judges, prosecutors, attorneys, solicitors and notaries have two instances. For each of these legal professions, disciplinary proceedings are specified in separate laws, for example:

- according to the Law on Common Courts (uniform text Journal of Laws 2015 item 133, Art. 110 § 1) disciplinary courts for judges of common courts are: in the first instance — appeal courts, in the second instance — the Supreme Court,
- according to the Law on the Supreme Court, dated 23 XI 2002 (uniform text Journal of Laws 2013 item 499, with later amendments, Art. 53 § 1) disciplinary court for judges of the Supreme Court is: in the first instance — the Supreme Court adjudicating with three judges, in the second instance — the Supreme Court adjudicating with seven judges.

The cassation has not been designated to disciplinary adjudications.

8. In administrative courts, the cassational complaint against a sentence issued by the Administrative Court of First Instance or the adjudication ending the proceedings can be filed to the Supreme Administrative Court, pursuant to the Law on proceedings before administrative courts, dated 30 VIII 2002 (uniform text Journal of Laws 2012 item 270, with later amendments). A cassational complaint may be filed by the party, prosecutor, the Human Rights Defender (Ombudsman) or the Ombudsman for Children after receiving a copy of the ruling with substantiation (Art. 173 § 1 and 2).

9. The cassational complaint in civil lawsuit may be filed against a binding sentence or decision issued by the courts of II instance with regard to rejecting a petition or discontinuing legal proceedings ending the proceedings in the case. Party, Prosecutor General, Human Rights Defender (Ombudsman) or Ombudsman for Children may file the cassational complaint to the Supreme Court, unless a special regulation constitutes differently (the Code of Civil Procedure, uniform text Journal of Laws 2014 item 101, Art. 398<sup>1</sup> § 1).

Complaint for considering a valid court ruling as inconsistent with law may be filed against a valid

mocnego wyroku sądu drugiej instancji kończącego postępowanie w sprawie, gdy przez jego wydanie stronie została wyrządzona szkoda, a zmiana lub uchylenie tego wyroku w drodze przysługujących stronie środków prawnych nie było i nie jest możliwe (art. 424<sup>1</sup> § 1 kpc).

Skarga kasacyjna i skarga o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia zostały wprowadzone ustawą z dnia 22 XII 2004 r. o zmianie ustawy Kodeksu postępowania cywilnego oraz ustawy Prawo o ustroju sądów powszechnych.

W sądach powszechnych i sądach administracyjnych skarga na przewlekłość postępowania została wprowadzona ustawą z dnia 17 VI 2004 r. o skardze na naruszenie prawa strony do rozpoznania sprawy w postępowaniu przygotowawczym prowadzonym lub nadzorowanym przez prokuratora i w postępowaniu sądowym bez nieuzasadnionej zwłoki (Dz. U. Nr 179, poz. 1843, z późniejszymi zmianami).

#### **10. Sprawą załatwioną jest:**

- 1) w sądownictwie administracyjnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie kończące postępowanie, połączono ją z inną sprawą do wspólnego rozpoznania i rozstrzygnięcia, przekazano do innego sądu administracyjnego lub też zakreślono zgodnie z zasadami biurowości. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną z chwilą wydania rozstrzygnięcia kończącego postępowanie, które dotyczy ostatniej z osób;
- 2) w sądownictwie powszechnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie lub połączono ją z inną sprawą albo przekazano do innego rodzaju sądu lub organu. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną, gdy dotyczy to wszystkich osób występujących w sprawie.

**Liczba spraw do załatwienia** (w Sądzie Najwyższym — do rozstrzygnięcia) jest sumą spraw niezałatwionych w latach poprzednich i spraw, które wpłynęły w danym roku.

**Sprawy (postępowania) załatwione lub zakończone** w danym roku obejmują również sprawy niezałatwione w latach poprzednich.

#### **11. Sprawy rodzinne** obejmują postępowanie:

- 1) z zakresu prawa rodzinnego i opiekuńczego;
- 2) dotyczące nałożenia na alkoholików obowiązku poddania się leczeniu odwykowemu;
- 3) wobec nieletnich w zakresie:
  - a) zapobiegania i zwalczania demoralizacji w stosunku do osób, które nie ukończyły 18 lat,
  - b) postępowania w sprawach o czyny karalne w stosunku do osób, które dopuściły się takiego czynu po ukończeniu 13 lat, ale przed ukończeniem 17 lat,
  - c) wykonywania środków wychowawczych lub poprawczych w stosunku do osób, względem których środki te zostały orzeczone, nie dłużej jednak niż do ukończenia przez te osoby 21 lat;
- 4) w związku z leczeniem narkomanów;
- 5) w sprawie kontroli umieszczania w zakładach lecznictwa psychiatrycznego.

Tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem (pkt 3a i 3b) wynika z ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 382, z późniejszymi zmianami).

Zmiany dokonane w ustawie, które weszły w życie z dniem 2 I 2014 r. zniosły dwuetapową procedurę postępowania sądów wobec nieletnich. Przed

sentence by the court of II instance ending the proceedings in a case, when the party in the proceedings was harmed in result of the decision, and change or cassation of the sentence has not been attainable by means of appeal available to the party (Art. 424<sup>1</sup> § 1 of the Code of Civil Procedure).

The cassation complaint and the complaint for considering a valid court ruling as inconsistent with law were introduced by the Law changing the Code of Civil Procedure and the Law on Common Courts, dated 22 XII 2004.

In common and administrative courts the complaint on the protraction of proceedings was introduced by way of the law dated 17 VI 2004 on the complaint concerning violation of a party's right to have a case examined in preparatory proceedings conducted or supervised by a public prosecutor or in judicial proceedings without undue delay (Journal of Laws No. 179, item 1843, with later amendments).

#### **10. A resolved case is:**

- 1) in administrative courts — a case in regard to which a sentence or an order closing the proceedings has been issued, or combined with another case for joint examination and resolution, or which has been transferred to a different kind of administrative court or marked as resolved according to office administration rules. A case that involves a number of persons is considered resolved when an order closing the proceedings concerning the last of the persons in question is passed;
- 2) in common courts — a case in regard to which a sentence or order has been issued or combined with another case, or which has been transferred to a different kind of court or authority. A case that involves a number of persons is considered resolved when this applies to all the persons.

**The number of pending cases** (in the Supreme Court — cases waiting for decision) is the sum of all unresolved cases from previous years and cases that were brought in the given year.

**The resolved cases and completed proceedings** in the given year also include the cases unresolved from previous years.

**11. Family cases** include the following proceedings:

- 1) family and guardianship law;
- 2) regarding enforcement of compulsory treatment of alcoholics;
- 3) with respect to juveniles concerning:
  - a) prevention and counteraction the demoralization of persons under the age of 18,
  - b) proceedings in cases concerning punishable acts committed by persons aged 13–16,
  - c) execution of educational and corrective measures concerning persons with regard to whom such measures have been adjudicated, but not longer than until the age of 21;
- 4) compulsory treatment of drug addicts;
- 5) supervising the placement of an individual in a psychiatric treatment facility.

Court proceedings against juveniles (points 3a and 3b) are based on the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2014 item 382, with later amendments).

Amendments to the law that entered into force as of 2 I 2014 abolished the two-stage court proceedings against juveniles. Before the amend-

zmianami sędzia, w momencie wpływu sprawy do sądu, mógł wszcząć postępowanie wyjaśniające wobec nieletniego, a następnie wobec tego samego nieletniego mógł wydać postanowienie o rozpoznaniu sprawy na posiedzeniu lub rozprawie w postępowaniu opiekuńczo-wychowawczym lub w postępowaniu poprawczym. Sprawy wszczęte przed dniem wejścia w życie nowych przepisów rozpatrywane były według dwuetapowej procedury. Zgodnie z obowiązującą jednoetapową procedurą sąd prowadzi postępowanie i orzeka w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karalnego przez nieletniego.

Sąd może orzec środki wychowawcze, poprawcze lub załatwić sprawę w inny sposób. Środki, jakie sąd rodzinny może zastosować wobec nieletniego, to m.in.: ustanowienie nadzoru (rodziców, opiekuna, kuratora, organizacji udzielającej poręczenia za nieletniego), udzielenie upomnienia, zobowiązanie do określonego postępowania, umieszczenie w instytucji lub organizacji powołanej do przygotowania zawodowego lub w innych instytucjach, orzeczenie umieszczenia w młodzieżowym ośrodku wychowawczym, młodzieżowym ośrodku socjoterapii, ośrodku szkolno-wychowawczym, w zakładzie poprawczym lub skierowania do ośrodka kuratorskiego.

Sprawy rodzinne rozpoznawane są przez sądy rodzinne, które działają jako wydziały rodzinne i nieletnich w sądach rejonowych, z wyjątkiem niektórych spraw, np. o rozwód i separację rozpoznawanych przez wydziały cywilne sądów okręgowych na podstawie ustawy z dnia 27 VII 2001 r. Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. patrz ust. 5 na str. 144).

**12. Dorosły skazani** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

### 13. Kara ograniczenia wolności polega na:

- 1) obowiązku wykonywania nieodpłatnej, kontroloowanej pracy na cele społeczne wskazanej przez sąd w odpowiednim zakładzie pracy, placówce służby zdrowia, opieki społecznej, organizacji lub instytucji niosącej pomoc charytatywną na rzecz społeczności lokalnej, w wymiarze od 20 do 40 godzin w stosunku miesięcznym;
- 2) w stosunku do osoby zatrudnionej sąd, zamiast obowiązku określonego w pkt. 1), może orzec potrącenie od 10 do 25% wynagrodzenia za pracę na rzecz Skarbu Państwa albo na cel społeczny wskazany przez sąd.

Wykonanie orzeczonej kary ograniczenia wolności może zostać warunkowo zawieszone, a w tym czasie sąd może zobowiązać do określonych zachoń. Wymiar kary ograniczenia wolności określony jest od miesiąca do roku. Kodeks karny przewiduje w określonych przypadkach podwyższenie kary ograniczenia wolności do 2 lat.

Ponadto z kątą tą związane są pewne ograniczenia orzekane przez sąd, jak np. zakaz zmiany stałego miejsca pobytu.

**14. Karę dożywotniego pozbawienia wolności, jak i karę 25 lat pozbawienia wolności** określa się jako karę orzekaną wyłącznie w przypadkach przewidzianych w ustawie Kodeks karny z 1997 r. (Dz. U. patrz ust. 1 na str. 144).

**15. Dane o działalności notariuszy** dotyczą spraw załatwionych przez prywatne kancelarie notarialne, działające na mocy ustawy z dnia 14 II 1991 r. Prawo o notariacie (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 164).

Wykaz zarejestrowanych kancelarii notarialnych publikowany jest corocznie w Monitorze Polskim.

*ments, the judge, at the time the case was brought into the court, could institute investigative proceedings against a juvenile and then, with regard to the same juvenile, issue the decision on the examination of the case in the course of tutorial and educational proceedings or correctional proceedings. Cases instituted before the effective date of new regulations were examined according to two-stage procedure. According to the valid single-stage procedure the court conducts the proceedings and adjudges of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment punishable act by a juvenile.*

*The court may adjudicate educational or correctional measures or resolve the case in another manner. The measures which the family court may apply to the juvenile include instituting supervision (by parents, guardian, a probation officer or an organization which provides warranty for the juvenile), issuing a reprimand, obligating the juvenile to behave in a specific manner or placing the juvenile in an institution of vocational training and other institution, youth education centre, youth social therapy centre, educational centre, correctional centre or directing to probation officer's centres.*

*Family cases are heard by family courts which act as family and juvenile departments in district courts, with the exception of some cases (e.g., divorce and separation), which have been transferred to civilian regional courts on the basis of the Law on Common Courts, dated 27 VII 2001 (Journal of Laws see item 5 on page 144).*

**12. Adults convicts** are persons who at the time of committing crime were at least 17 years.

**13. The penalty of restriction of freedom** consists:

- 1) *in compulsory performance of supervised, unpaid social work as indicated by the court in an appropriate workplace, health service or social welfare facility, organization or institution engaged in charitable assistance or for the benefit of the local community, amounting from 20 to 40 hours a month;*
- 2) *in relation to an employed person, rather than the obligation defined in point 1), the court may order 10 to 25% of wages and salaries be transferred to the State Treasury or designated for social goals as indicated by the court.*

*Execution of the ordered penalty of restriction of freedom may be conditionally suspended, during which the court may impose restrictions or duties on the convicted person. The penalty period considering restriction of freedom may range from one month to one year. The Criminal Code stipulates in specified cases the increase in the penalty of restriction of freedom up to 2 years.*

*In addition, some restrictions decided by the court are connected with this penalty, e.g., a ban of changing the place of permanent residence.*

**14. Life imprisonment as well as 25 years imprisonment penalty** is defined as a penalty decided exclusively in cases foreseen in Criminal Code of 1997 (Journal of Laws see item 1 on page 144).

**15. Data concerning the activities of notaries** relate matters expedited by private notary offices acting on the basis of the Law on Notarial Services, dated 14 II 1991 (uniform text Journal of Laws 2014 item 164).

*The list of registered notary offices is published annually in Monitor Polski.*

**Uwaga do tabelic 1—3**

Dane w 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym (w 2014 r. — 37677 czynów) po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego (w 2014 r. — 40999 spraw).

**Note to tables 1—3**

In 2014 data do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceeding (in 2014 — 37677 acts) after the Police provides records in juveniles cases to the family court (in 2014 — 40999 cases).

**TABL. 1 (74). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ,  
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH**

*ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE  
IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS*

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym w mias- tach of which urban areas	
O GÓŁ E M .....	1379962	1138523	1075358	881401	670503	<i>T O T A L</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Przeciwko życiu i zdrowiu — art. 148—162 kk .....	31736	30911	27098	21873	15928	<i>Against life and health — Art. 148—162 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Zabójstwo — art. 148 kk .....	837	680	642	578	432	<i>Homicide — Art. 148 Criminal Code</i>
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk .....	15047	15695	14453	11888	8458	<i>Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code</i>
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk .....	13911	11883	8870	5868	4316	<i>Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code</i>
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji — art. 163—180 kk .....	198860	157632	144789	88642	49163	<i>Against public safety and safety in transport — Art. 163—180 Criminal Code</i>
W tym prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk ...	178571	142144	128521	74680	40742	<i>Of which operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code</i>
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania — art. 189—196 kk .....	41092	36574	34681	27940	19626	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion — Art. 189—196 Criminal Code</i>
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności — art. 197—205 kk	4798	4890	6570	6387	4577	<i>Against sexual freedom and morals — Art. 197—205 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Zgwałcenie — art. 197 kk .....	1987	1567	1471	1352	939	<i>Rape — Art. 197 Criminal Code</i>
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk	1697	1532	1524	1132	720	<i>Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code</i>

TABL. 1 (74). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ  
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH (cd.)  
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE  
IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym w mias- tach of which urban areas	
Przeciwko rodzinie i opiece — art. 206—211 kk .....	34636	38540	36490	34827	21240	<i>Against the family and guardianship — Art. 206—211 Criminal Code</i>
W tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 kk .....	22652	18759	17824	17711	9783	<i>Of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code</i>
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej — art. 212—217 kk ....	6654	9838	4115	2998	2292	<i>Against good name and personal integrity — Art. 212—217 Criminal Code</i>
Przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego — art. 222—231 kk <sup>a</sup> .....	23983	35965	42327	35332	27798	<i>Against the activities of state institutions and local government — Art. 222—231 Criminal Code<sup>a</sup></i>
w tym:						<i>of which:</i>
Naruszenie nietykalności cielesnej lub czynna napaść na funkcjonariusza publicznego — art. 222 i 223 kk .....	3521	5205	6261	5596	4471	<i>Battery or active assault on a public official — Art. 222 and 223 Criminal Code</i>
Wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego lub na czynności organu administracji rządowej, samorządowej lub państwej bądź spowodowanie ciężkiego uszczerbku na zdrowiu funkcjonariusza publicznego podczas wykonywania przez niego czynności służbowych — art. 224 kk ...	5002	4944	4349	3931	3012	<i>Exerting influence on a public official or on the activity of an organ of the government administration, local government or State administration, or causing severe harm to the health of a public official during the performance of official duties — Art. 224 Criminal Code</i>
Znieważenie funkcjonariusza publicznego albo znieważenie lub poniesienie organu konstytucyjnego RP — art. 226 kk .....	9076	13774	13275	10527	8598	<i>Insulting a public official or belittling or insulting a constitutional body of the Republic of Poland — Art. 226 Criminal Code</i>
Przestępstwa korupcyjne — art. 228—231, 250a, 296a i 296b kk	6127	12487	22440	14314	10832	<i>Corruption — Art. 228—231, 250a, 296a and 296b Criminal Code</i>
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości — art. 232—247 kk ....	26250	31816	27878	27493	17800	<i>Against the judiciary — Art. 232—247 Criminal Code</i>
Przeciwko porządkowi publicznemu — art. 252—264 kk .....	5996	5920	14691	12121	8055	<i>Against public order — Art. 252—264 Criminal Code</i>
Przeciwko wiarygodności dokumentów — art. 270—277 kk	71501	52002	56290	58402	49541	<i>Against the reliability of documents — Art. 270—277 Criminal Code</i>

a Łącznie z przestępstwami z art. 250a kk (korupcja wyborcza) z rozdziału „Przeciwko wyborom i referendum” oraz art. 296a (korupcja na stanowisku kierowniczym) i 296b (korupcja sportowa) z rozdziału „Przeciwko obrotowi gospodarczemu”.

a Including Art. 250a (corruption concerning elections) in the section "Against election and referendum" and Art. 296a (corruption on the managing post) and 296b (corruption in sport) in the section "Against economic activity" of the Criminal Code.

TABL. 1 (74). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ  
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH (dok.)ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE  
IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym w mias- tach of which urban areas	
Przeciwko mieniu — art. 278— —295 kk .....	811971	607464	557436	474345	382376	Against property — Art. 278— —295 Criminal Code of which:
w tym:						
Kradzież rzeczy — art. 275 § 1, 278 i 279 <sup>a</sup> kk .....	324144	220455	214413	169384	135098	Property theft — Art. 275 § 1, 278 and 279 <sup>a</sup> Criminal Code of which automobile theft
w tym kradzież samochodu .....	45292	16539	14806	13797	11656	Wilful short-term theft of automobile — Art. 289 Criminal Code
Krótkotrwały zabór pojazdu — art. 289 kk .....	8776	4720	3323	2908	2054	Burglary — Art. 279 <sup>b</sup> Criminal Code
Kradzież z włamaniem — art. 279 <sup>b</sup> kk .....	221020	140085	118604	115676	88865	Robbery — Art. 280 Criminal Code
Rozbój — art. 280 kk .....	34578	18145	12572	7622	6715	Theft with assault — Art. 281 Criminal Code
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk	1769	1214	1197	1148	1060	Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk .....	5803	7859	5990	788	605	Fraud — Art. 286 and 287 Criminal Code
Oszustwo — art. 286 i 287 kk .....	84909	86608	96368	104621	90308	Against economic activity — Art. 296 <sup>c</sup> —309 Criminal Code
Przeciwko obrotowi gospodar- czemu — art. 296 <sup>c</sup> —309 kk .....	12776	14026	9548	11766	10063	Against money and securities trading — Art. 310—315 Criminal Code
Przeciwko obrotowi pieniedzmi i papierami wartościowymi — art. 310—315 kk .....	9612	7697	6782	8867	8316	Crimes by specific laws:
O wychowaniu w trzeźwości i prze- ciwdziałaniu alkoholizmowi (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 1356, z późniejszymi zmianami) .....	2794	1288	964	590	443	On Sobriety and Alcohol Education (uniform text Journal of Laws 2012 item 1356, with later amendments)
O prawie autorskim i prawach po- kernych (jednolity tekst Dz. U. 2006 Nr 90, poz. 631, z później- szymi zmianami) .....	9735	9627	8204	4567	4127	On Copyright and Related Laws (uniform text Journal of Laws 2006 No. 90, item 631, with later amendments)
O przeciwdziałaniu narkomanii — ustawy z dnia 24 IV 1997 r. (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) i z dnia 29 VII 2005 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 124) .....	67560	72375	72547	50172	39531	On Counteracting Drug Addiction — laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 124)
Przestępstwa skarbowe — kks ....	2837	2048	2717	2036	1461	Fiscal offences — Penal Fiscal Code
W tym akcyza .....	1280	1071	974	1018	634	Of which excise

a Wyłącznie w zakresie kradzieży samochodu poprzez włamanie. b, c Z wyłączeniem: b — kradzieży samochodu poprzez włamanie, c — przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kk.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji i Prokuratury Generalnej.

a Exclusively in regard to automobile theft by burglary. b, c Excluding: b — automobile theft by burglary, c — corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

SOURCE: data of the National Police Headquarters and the Prosecutor General's Office.

TABL. 2 (75). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH ORAZ WSKAŻNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ W 2014 R.

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2014

RODZAJE PRZESTĘPSTW	Przestępstwa Crimes	Wskaźnik wykrywalności w % Rate of detectability in %	TYPE OF CRIME
O GÓŁ E M .....	867856	65,2	<b>T O T A L</b> of which:
w tym:			
Przeciwko życiu i zdrowiu — art. 148—162 kk .....	20218	82,7	<b>Against life and health — Art. 148—162 Criminal Code</b> of which:
w tym:			
Zabójstwo — art. 148 kk .....	526	95,8	Homicide — Art. 148 Criminal Code
Uszczerek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk .....	11644	85,5	Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk .....	5797	75,6	Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji — art. 163—180 kk .....	87940	98,3	<b>Against public safety and safety in transport — Art. 163—180 Criminal Code</b>
W tym prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk .....	74387	99,8	Of which operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania — art. 189—196 kk .....	27616	89,0	<b>Against freedom, freedom of conscience and religion — Art. 189—196 Criminal Code</b>
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności — art. 197—205 kk .....	5706	90,6	<b>Against sexual freedom and morals — Art. 197—205 Criminal Code</b> of which:
w tym:			
Zgwałcenie — art. 197 kk .....	1249	78,1	Rape — Art. 197 Criminal Code
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk .....	980	90,2	Sexual relations with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code
Przeciwko rodzinie i opiece — art. 206—211 kk .....	34288	99,2	<b>Against the family and guardianship — Art. 206—211 Criminal Code</b> Of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code
W tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 kk .....	17410	99,1	
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej — art. 212—217 kk .....	2816	80,9	<b>Against good name and personal integrity — Art. 212—217 Criminal Code</b>
Przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego — art. 222—231 kk <sup>a</sup> .....	31713	97,9	<b>Against the activities of state institutions and local government — Art. 222—231 Criminal Code<sup>a</sup></b> of which:
w tym:			
Naruszenie nietykalności cielesnej lub czynna napaść na funkcjonariusza publicznego — art. 222 i 223 kk .....	5497	99,3	Battery or active assault on a public official — Art. 222 and 223 Criminal Code
Wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego lub na czynności organu administracji rządowej, samorządowej lub państwej bądź spowodowanie ciężkiego uszczerbku na zdrowiu funkcjonariusza publicznego podczas wykonywania przez niego czynności służbowych — art. 224 kk .....	3842	99,0	Exerting influence on a public official or on the activity of an organ of the government administration, local government or State administration, or causing severe harm to the health of a public official during the performance of official duties — Art. 224 Criminal Code
Znieważenie funkcjonariusza publicznego albo znieważenie lub poniжение organu konstytucyjnego RP — art. 226 kk .....	10408	99,4	Insulting a public official or belittling or insulting a constitutional body of the Republic of Poland — Art. 226 Criminal Code
Przestępstwa korupcyjne — art. 228—231, 250a, 296a i 296b kk .....	11120	99,3	Corruption — Art. 228—231, 250a, 296a and 296b Criminal Code

a Łącznie z przestępstwami z art. 250a kk (korupcja wyborcza) z rozdziału „Przeciwko wyborom i referendum” oraz art. 296a (korupcja na stanowisku kierowniczym) i 296b (korupcja sportowa) z rozdziału „Przeciwko obrotowi gospodarczemu”.

a Including Art. 250a (corruption concerning elections) in the section "Against election and referendum" and Art. 296a (corruption on the managing post) and 296b (corruption in sport) in the section "Against economic activity" of the Criminal Code.

TABL. 2 (75). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH ORAZ WSKAŻNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ W 2014 R. (dok.)

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2014 (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW	Przestępstwa Crimes	Wskaźnik wykrywalności w % Rate of detectability in %	TYPE OF CRIME
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości — art. 232—247 kk .....	26210	99,0	<i>Against the judiciary — Art. 232—247 Criminal Code</i>
Przeciwko porządkowi publicznemu — art. 252—264 kk .....	11874	35,5	<i>Against public order — Art. 252—264 Criminal Code</i>
Przeciwko wiarygodności dokumentów — art. 270—277 kk .....	57765	63,8	<i>Against the reliability of documents — Art. 270—277 Criminal Code</i>
Przeciwko mieniu — art. 278—295 kk ... w tym:	472511	45,8	<i>Against property — Art. 278—295 Criminal Code</i> <i>of which:</i>
Kradzież rzeczy — art. 275 § 1, 278 i 279 <sup>b</sup> kk .....	169032	28,6	<i>Property theft — Art. 275 § 1, 278 and 279<sup>b</sup> Criminal Code</i>
w tym kradzież samochodu .....	13791	25,0	<i>of which automobile theft</i>
Krótkotrwały zabór pojazdu — art. 289 kk	2901	35,7	<i>Wilful short-term theft of an automobile — Art. 289 Criminal Code</i>
Kradzież z włamaniem — art. 279 <sup>c</sup> kk .....	115520	31,5	<i>Burglary — Art. 279<sup>c</sup> Criminal Code</i>
Rozbój — art. 280 kk .....	7532	58,0	<i>Robbery — Art. 280 Criminal Code</i>
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk .....	1127	80,8	<i>Theft with assault — Art. 281 Criminal Code</i>
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk ....	776	89,7	<i>Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code</i>
Oszustwo — art. 286 i 287 kk .....	103838	78,6	<i>Fraud — Art. 286 and 287 Criminal Code</i>
Przeciwko obrotowi gospodarczemu — art. 296 <sup>d</sup> —309 kk .....	11409	91,8	<i>Against economic activity — Art. 296<sup>d</sup>—309 Criminal Code</i>
Przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi — art. 310—315 kk .....	8410	5,8	<i>Against money and securities trading — Art. 310—315 Criminal Code</i>
<b>Przestępstwa z ustaw szczególnych:</b>			<i>Crimes by specific laws:</i>
O wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 1356, z późniejszymi zmianami) .....	590	92,7	<i>On Sobriety and Alcohol Education (uniform text Journal of Laws 2012 item 1356, with later amendments)</i>
O prawie autorskim i prawach pokrewnych (jednolity tekst Dz. U. 2006 Nr 90, poz. 631, z późniejszymi zmianami) .....	4548	76,6	<i>On Copyright and Related Laws (uniform text Journal of Laws 2006 No. 90, item 631, with later amendments)</i>
O przeciwdziałaniu narkomanii — ustawy z dnia 24 IV 1997 r. (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) i z dnia 29 VII 2005 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 124) .....	49737	95,9	<i>On Counteracting Drug Addiction — laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 124)</i>
<b>Przestępstwa skarbowe — kks .....</b>	<b>1725</b>	<b>97,7</b>	<i>Fiscal offences — Penal Fiscal Code</i>
W tym akcyza .....	964	98,4	<i>Of which excise</i>

<sup>b</sup> Wyłącznie w zakresie kradzieży samochodu poprzez włamanie. <sup>c</sup>, <sup>d</sup> Z wyłączeniem: c — kradzieży samochodu poprzez włamanie, <sup>d</sup> — przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kk.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

*b Exclusively in regard to automobile theft by burglary. c, d Excluding: c — automobile theft by burglary, d — corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.*

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 3 (76). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH WEDŁUG WYNIKU POSTĘPOWANIA

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS BY RESULT OF THE PROCEEDINGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>1379962</b>	<b>1138523</b>	<b>1075358</b>	<b>881401</b>	<b>T O T A L</b>
w tym przestępstwa, co do których postępowanie zakończono wnioskiem do prokuratury o:					<i>of which crimes for which the proceedings have been completed with a motion to the prosecutor for:</i>
Umorzenie wobec niewykrycia sprawcy	589269	382135	362432	312268	<i>Discontinuance due to undetected offender</i>
Umorzenie wobec okoliczności, w których podejrzany nie popełnił zarzuconego mu przestępstwa, a nie wykryto sprawcy przestępstwa .....	1613	1540	3263	3307	<i>Discontinuance due to circumstances in which suspect did not commit the alleged offence and delinquent was not detected</i>
Umorzenie warunkowe .....	6131	10084	16021	14810	<i>Conditional discontinuance</i>
Sporządzenie aktu oskarżenia .....	708325	652714	608933	533760	<i>Preparing of bill of indictment</i>

Źródło: dane Komendy Głównej Policji i Prokuratury Generalnej.

Source: data of the National Police Headquarters and the Prosecutor General's Office.

TABL. 4 (77). POSTĘPOWANIA PRZYGOTOWAWCZE W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA PROWADZONE PRZEZ JEDNOSTKI INNE NIŻ POLICJA I PROKURATURA W 2014 R.

PREPARATORY PROCEEDINGS REGARDING OFFENCES INVESTIGATED BY OTHER ENTITIES THAN POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Postępowania Proceedings				SPECIFICATION	
	wszczęte initiated	zakończone completed		umorzeniem discontinuance		
		ogółem total	w tym of which			
Służba Celna <sup>a</sup> .....	13300	10604	4987	935	<i>Customs Service<sup>a</sup></i>	
Straż Graniczna .....	6100	5909	2867	849	<i>Border Guard</i>	
Urzędy skarbowe i inspektorzy kontroli skarbowej .....	16942	17288	5359	1221	<i>Revenue offices and inspectors of fiscal control</i>	
Organy Inspekcji Handlowej .....	16	13	8	4	<i>Trade Inspection organs</i>	
Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej .....	3	3	3	—	<i>State Sanitary Inspection organs</i>	
Straż Leśna Lasów Państwowych .....	1610	1516	313	1183	<i>Forest Guard of State Forests</i>	
Organy parków narodowych .....	10	7	1	6	<i>National parks organs</i>	

a Dotyczy postępowań w sprawach o przestępstwa skarbowe prowadzonych przez urzędy celne.

Źródło: dane Prokuratury Generalnej.

a Concerning proceedings regarding fiscal offences investigated by customs offices.

Source: data of the Prosecutor General's Office.

TABL. 5 (78). POSTĘPOWANIA W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA SKARBOWE I WYKROCZENIA SKARBOWE PROWADZONE PRZEZ URZĘDY CELNE  
PROCEEDINGS REGARDING FISCAL OFFENCES AND FISCAL PETTY OFFENCES INVESTIGATED BY CUSTOMS OFFICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	wszczęte <i>initiated</i>	Postępowania Proceedings			Wartość zajętych towarów i środków płatniczych w tys. zł <i>Value of the goods seized and of the means of payment in thous. zł</i>	SPECIFICATION		
		zakończone completed						
		w tym of which	dobrowolnym podaniem się odpowiedzialności przez sprawcę with the perpetrator's voluntarily subjecting himself/herself to liability	aktem oskarżenia by bill of indictment				
<b>O G Ó L E M</b> .....	2010	41810	42853	10170	13308	<b>T O T A L</b>		
	2013	73652	63837	10705	31115	57731,0		
	<b>2014</b>	<b>108796</b>	<b>104486</b>	<b>9404</b>	<b>60700</b>	<b>81066,1</b>		
						<b>106587,2</b>		
Przeciwko obowiązkom podatkowym .....		42986	39996	6172	15828	Against tax duties		
przestępstwa .....		5085	5725	1022	2580	fiscal offences		
wykroczenia .....		37901	34271	5150	13248	fiscal petty offences		
Przeciwko obowiązkom celnym .....		58976	60995	2980	43303	Against customs duties		
przestępstwa .....		1644	1734	286	928	fiscal offences		
wykroczenia .....		57332	59261	2694	42375	fiscal petty offences		
Przeciwko obrotowi dewizowemu — wykroczenia .....		41	43	2	3	Against regulations on the trade in foreign currencies — fiscal petty offences		
Przeciwko organizacji gier hazardowych .....		6793	3452	250	1566	Against gambling regulations		
przestępstwa .....		6571	3145	179	1479	fiscal offences		
wykroczenia .....		222	307	71	87	fiscal petty offences		

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 6 (79). POSTĘPOWANIA PRZYGOTOWAWCZE W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA PROWADZONE PRZEZ STRAŻ GRANICZNĄ  
PREPARATORY PROCEEDINGS REGARDING OFFENCES INVESTIGATED BY THE BORDER GUARD

WYSZCZEGÓLNIENIE	wszczęte <i>initiated</i>	Postępowania Proceedings			SPECIFICATION	
		zakończone completed				
		w tym of which	wnioskiem o sporządzenie aktu oskarżenia motion for preparing of bill of indictment	umo- rzeniem discontinuance		
<b>O G Ó L E M</b> .....	2005	10157	10356	3047	1791 <b>T O T A L</b>	
	2010	8431	8359	2266	903	
	2013	6132	6246	2371	967	
	<b>2014</b>	<b>6100</b>	<b>5909</b>	<b>2867</b>	<b>849</b>	
w tym:					<i>of which:</i>	
Nielegalna migracja — art. 264 i 264a kk .....		1087	1055	833	182 <i>Illegal migration — Art. 264 and 264a Criminal Code</i>	
Wiarygodność dokumentów — art. 270—276 kk .....		1988	1941	1017	387 <i>Reliability of documents — Art. 270—276 Criminal Code</i>	

TABL. 6 (79). POSTĘPOWANIA PRZYGOTOWAWCZE W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA PROWADZONE PRZEZ STRAŻ GRANICZNĄ (dok.)

PREPARATORY PROCEEDINGS REGARDING OFFENCES INVESTIGATED BY THE BORDER GUARD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Postępowania Proceedings				SPECIFICATION	
	wszczęte initiated	zakończone completed		umorzeniem discontinuance		
		ogółem total	w tym of which			
Przemyt towarów akcyzowych, uszczuplanie cla — art. 54—96 kks	1920	1798	856	97	Smuggling of excise goods, depletion of duty — Art. 54—96 Penal Fiscal Code	
Przestępcość zorganizowana — art. 258 kk .....	15	27	19	7	Organized crime — Art. 258 Criminal Code	
Przemyt broni, amunicji i materiałów wybuchowych — art. 263 kk, ustawy o broni i amunicji oraz ustawy o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego <sup>a</sup> ...	90	86	6	47	Smuggling of arms, ammunition and explosives — Art. 263 Criminal Code, Law on Arms and Ammunition and Law on Explosives for Civil Use <sup>a</sup>	
Przestępstwa z ustaw szczególnych:					Crimes by specific laws:	
o przeciwdziałaniu narkomanii <sup>b</sup> .....	154	157	49	37	on Counteracting Drug Addiction <sup>b</sup>	
o własności przemysłowej <sup>c</sup> .....	60	57	16	4	on Industrial Property <sup>c</sup>	

<sup>a—c</sup> Dotyczy ustaw: a — z dnia 21 V 1999 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 576) oraz z dnia 21 VI 2002 r. (Dz. U. Nr 117, poz. 1007) z późniejszymi zmianami, b — z dnia 29 VII 2005 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 124), c — z dnia 30 VI 2000 r. (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 119, poz. 1117, z późniejszymi zmianami).

Źródło: dane Komendy Głównej Straży Granicznej.

<sup>a—c</sup> Concerns the laws: a — dated 21 V 1999 (uniform text Journal of Laws 2012 item 576) and dated 21 VI 2002 (Journal of Laws No. 117, item 1007) with later amendments, b — dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 124), c — dated 30 VI 2000 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 119, item 1117, with later amendments).

SOURCE: data of the Border Guard Headquarters.

TABL. 7 (80). ZATRUDNIENI I WYNAGRODZENIA W PROKURATURZE<sup>a</sup>PAID EMPLOYEES AND WAGES AND SALARIES IN THE PROSECUTOR'S OFFICE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	2013	2014	SPECIFICATION
	zatrudnieni (stan w dniu 31 XII) paid employees (as of 31 XII)		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł <sup>b</sup> average monthly gross wages and salaries in zł <sup>b</sup>		
Prokuratorzy .....	5936	5877	11295,32	11914,39	Prosecutors
w tym kobiety .....	3172	3143	11068,28	11694,14	of which women
Asesory .....	345	339	7256,90	7536,60	Assessors
w tym kobiety .....	185	184	7008,72	7489,46	of which women
Urzędniccy .....	5746	5877	3970,67	4010,48	Officials
w tym kobiety .....	5076	5197	3893,64	3908,32	of which women
Inni pracownicy .....	1973	1846	2686,74	2712,27	Other employees
w tym kobiety .....	1187	1078	2342,04	2491,91	of which women

<sup>a</sup> Bez prokuratury wojskowej. <sup>b</sup> Wynagrodzenia prokuratorów nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe).

Źródło: dane Prokuratury Generalnej.

<sup>a</sup> Excluding the military prosecutor's office. <sup>b</sup> Wages and salaries of prosecutors do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).

SOURCE: data of the Prosecutor General's Office.

TABL. 8 (81). DZIAŁALNOŚĆ PROKURATURY W 2014 R.

ACTIVITIES OF THE PROSECUTOR'S OFFICE IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do załatwienia Cases pending		Sprawy załatwione Cases resolved	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014		

POWSZECHNE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE PROKURATURY<sup>a</sup>  
ORGANIZATIONAL UNITS OF COMMON PROSECUTOR'S OFFICE<sup>a</sup>

Prokuratury rejonowe .....	<b>1257627</b>	<b>1157209</b>	<b>1156807</b>	<b>District prosecutor's offices</b>
Sprawy: karne (dochodzeniowo-śledcze) ....	1127982	1042137	1043332	Cases: criminal (investigation)
cywilne .....	80238	69404	68791	civil
administracyjne .....	49407	45668	44684	administrative
Prokuratury okręgowe .....	<b>43252</b>	<b>32514</b>	<b>32029</b>	<b>Regional prosecutor's offices</b>
Sprawy: karne (nadzorowane) .....	11522	8501	8720	Cases: criminal (supervised)
karne (dochodzeniowo-śledcze) ....	7117	5211	5098	criminal (investigation)
cywilne .....	21701	16372	15696	civil
administracyjne .....	2912	2430	2515	administrative
Prokuratury apelacyjne .....	<b>4466</b>	<b>2911</b>	<b>2716</b>	<b>Appeal prosecutor's offices</b>
Sprawy: karne (nadzorowane) .....	2270	1205	1057	Cases: criminal (supervised)
karne (dochodzeniowo-śledcze) ....	1064	763	760	criminal (investigation)
cywilne .....	557	446	435	civil
administracyjne .....	575	497	464	administrative

WOJSKOWE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE PROKURATURY  
ORGANIZATIONAL UNITS OF MILITARY PROSECUTOR'S OFFICE

Prokuratury garnizonowe .....	<b>1870</b>	<b>1687</b>	<b>1725</b>	<b>Garrison prosecutor's offices</b>
W tym sprawy karne .....	.	1290	1422	Of which criminal cases
Prokuratury okręgowe .....	<b>141</b>	<b>115</b>	<b>106</b>	<b>Regional prosecutor's offices</b>

a Ponadto prokuratury rejonowe i okręgowe załatwiają również sprawy cywilne dotyczące nieletnich (zarejestrowano wpływ 9146 takich spraw w prokuraturach rejonowych i 350 w okręgowych).

U w a g a. W 2014 r. (stan w dniu 31 XII) działały powszechnie jednostki prokuratury: 357 rejonowych, 45 okręgowych i 11 apelacyjnych oraz wojskowe jednostki prokuratury — 8 garnizonowych i 2 okręgowe.

Ź r ó d ł o: dane Prokuratury Generalnej.

a Moreover, district and regional prosecutor's offices also resolve civil cases concerning juveniles (9146 and 350 incoming cases were registered in district and regional prosecutor's offices respectively).

N o t e. In 2014 (as of 31 XII) operated the common organizational units prosecutor's office: 357 district, 45 regional and 11 appeal as well as military organizational units prosecutor's office — 8 garrison and 2 regional.

S o u r c e: data of the Prosecutor General's Office.

**TABL. 9 (82). ZAKOŃCZONE POSTĘPOWANIA PRZYGOTOWAWCZE W PROKURATURZE***RESOLVED PREPARATORY PROCEEDINGS IN PROSECUTOR'S OFFICE***A. POWSZECHNE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE PROKURATURY***ORGANIZATIONAL UNITS OF COMMON PROSECUTOR'S OFFICE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Prokuratury rejonowe i okręgowe ....</b>	<b>1661248</b>	<b>1169346</b>	<b>1132328</b>	<b>1048430</b>	<i>District and regional prosecutor's offices</i>
w tym:					<i>of which:</i>
Przesłano sądowi z aktem oskarżenia	433834	375431	337635	281891	<i>Handed over to courts with bill of indictment</i>
Złożono do sądu wnioski o warunkowe umorzenie .....	10536	11659	15572	14115	<i>Handed over to courts a motions for conditional discontinuance</i>
Odmówiono wszczęcia postępowania	161957	228792	235800	235850	<i>Proceedings declined</i>
Umorzono .....	923149	445639	429774	406314	<i>Discontinued</i>
w tym z powodu niewykrycia sprawców .....	618922	181569	149726	137317	<i>of which due to undetected offenders</i>
<b>Prokuratury apelacyjne .....</b>	<b>237</b>	<b>722</b>	<b>709</b>	<b>760</b>	<i>Appeal prosecutor's offices</i>
w tym:					<i>of which:</i>
Przesłano sądowi z aktem oskarżenia	128	408	423	456	<i>Handed over to courts with bill of indictment</i>
Złożono do sądu wnioski o warunkowe umorzenie .....	3	8	17	14	<i>Handed over to courts a motions for conditional discontinuance</i>
Odmówiono wszczęcia postępowania	9	11	8	10	<i>Proceedings declined</i>
Umorzono .....	44	170	145	152	<i>Discontinued</i>
w tym z powodu niewykrycia sprawców .....	14	56	58	59	<i>of which due to undetected offenders</i>

**B. WOJSKOWE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE PROKURATURY***ORGANIZATIONAL UNITS OF MILITARY PROSECUTOR'S OFFICE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Prokuratury garnizonowe .....</b>	<b>2729</b>	<b>1815</b>	<b>1725</b>	<i>Garrison prosecutor's office</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Przesłano sądowi z aktem oskarżenia (w sprawach karnych) .....	462	219	190	<i>Handed over to courts with bill of indictment (in criminal cases)</i>
Złożono do sądu wnioski o warunkowe umorzenie .....	180	75	46	<i>Handed over to courts a motions for conditional discontinuance</i>
Zakończono sprawy o wykroczenia .....	584	414	409	<i>Resolved cases for offences</i>
Odmówiono wszczęcia postępowania .....	370	416	343	<i>Proceedings declined</i>
Umorzono .....	602	382	379	<i>Discontinued</i>
w tym z powodu niewykrycia sprawców ...	75	53	45	<i>of which due to undetected offenders</i>
<b>Prokuratury okręgowe .....</b>	<b>376</b>	<b>156</b>	<b>106</b>	<i>Regional prosecutor's office</i>
w tym:				<i>of which:</i>
Przesłano sądowi z aktem oskarżenia (w sprawach karnych) .....	57	15	16	<i>Handed over to courts with bill of indictment (in criminal cases)</i>
Złożono do sądu wnioski o warunkowe umorzenie .....	2	3	2	<i>Handed over to courts a motions for conditional discontinuance</i>
Odmówiono wszczęcia postępowania .....	57	55	38	<i>Proceedings declined</i>
Umorzono .....	78	49	31	<i>Discontinued</i>
w tym z powodu niewykrycia sprawców ...	3	3	2	<i>of which due to undetected offenders</i>

Źródło: dane Prokuratury Generalnej.

Source: data of the Prosecutor General's Office.

TABL. 10 (83). POWOŁANIE SĘDZIÓW<sup>a</sup>  
NOMINATION OF JUDGES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>505</b>	<b>398<sup>b</sup></b>	<b>322</b>	<b>467</b>	<b>TOTAL</b>
w tym kobiety .....	312	247	185	282	<i>of which women</i>
Sąd Najwyższy .....	6	3	3	2	<i>Supreme Court</i>
Naczelny Sąd Administracyjny .....	2	5	16	3	<i>Supreme Administrative Court</i>
Wojewódzkie sądy administracyjne .....	67	27	12	29	<i>Administrative courts of first instance</i>
Sądy apelacyjne .....	43	20	17	24	<i>Appeal courts</i>
Sądy okręgowe .....	183	128	139	156	<i>Regional courts</i>
Sądy rejonowe .....	200	214	133	252	<i>District courts</i>
Sądy wojskowe .....	4	1	2	1	<i>Military courts</i>

a Powołania sędziów dokonuje Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej. b Ponadto Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej powoła do pełnienia urzędu na stanowisku sędziego sądu apelacyjnego w sądzie okręgowym oraz na stanowisko sędziego sądu okręgowego w sądzie rejonowym 12 sędziów (w tym 9 kobiet).

Źródło: dane Kancelarii Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.

a Judges are nominated by the President of the Republic of Poland. b Moreover, the President of the Republic of Poland has nominated as a judge of appeal court in regional court and as a judge of regional court in district court 12 judges (of which 9 women).

Source: data of the Chancellery of the President of the Republic of Poland.

TABL. 11 (84). SĄD NAJWYŻSZY, NACZELNY SĄD ADMINISTRACYJNY  
ORAZ WOJEWÓDZKIE SĄDY ADMINISTRACYJNE W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

THE SUPREME COURT, THE SUPREME ADMINISTRATIVE COURT  
AND ADMINISTRATIVE COURTS OF FIRST INSTANCE IN 2014  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba jednostek Number of units	Zatrudnieni sędziowie			Judges employed		
		ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w wieku of total number — at the age of			
				40 lat i mniej and less	41—50	51 lat i więcej and more	
Sąd Najwyższy .....	1	86	23	2	2		82
Naczelny Sąd Administracyjny .....	1	102	50	—	16		86
Wojewódzkie sądy administracyjne .....	16	524	319	22	195		307

Źródło: dane Sądu Najwyższego i Naczelnego Sądu Administracyjnego.

Source: data of the Supreme Court and of the Supreme Administrative Court.

TABL. 12 (85). DZIAŁALNOŚĆ SĄDU NAJWYŻSZEGO W 2014 R.

ACTIVITIES OF THE SUPREME COURT IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do rozstrzygnięcia Cases waiting for decision		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>15397</b>	<b>11130</b>	<b>T O T A L</b>
SPRAWY Z ZAKRESU PRAWA PRACY I UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH ORAZ SPRAW PUBLICZNYCH			CASES RELATED TO LABOUR AND SOCIAL SECURITY LAW AND PUBLIC AFFAIRS
Skargi kasacyjne .....	3184	2174	<i>Cassational complaints</i>
Skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia .....	70	35	<i>Complaints for considering a validly court ruling as inconsistent with law</i>
Skargi na przewlekłość postępowania .....	249	244	<i>Complaints on the protraction of proceedings</i>
Uchwały wyjaśniające przepisy prawne .....	29	22	<i>Resolutions clarifying provisions of law</i>
Zażalenia .....	252	211	<i>Complaints</i>
Protesty wyborcze .....	72	72	<i>Election's protests</i>
Inne .....	446	100	<i>Others</i>
SPRAWY CYWILNE			CIVIL CASES
Skargi kasacyjne .....	5854	4008	<i>Cassational complaints</i>
Uchwały wyjaśniające przepisy prawne .....	166	115	<i>Resolutions clarifying provisions of law</i>
Zażalenia .....	638	536	<i>Complaints</i>
Skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem prawomocnego orzeczenia .....	404	297	<i>Complaints for considering a validly court ruling as inconsistent with law</i>
Inne .....	612	597	<i>Others</i>
SPRAWY KARNE			CRIMINAL CASES
Kasacje .....	2248	1694	<i>Cassations</i>
Uchwały wyjaśniające przepisy prawne .....	34	28	<i>Resolutions clarifying provisions of law</i>
Zażalenia .....	352	338	<i>Complaints</i>
Wnioski .....	458	367	<i>Motions</i>
SPRAWY WOJSKOWE			MILITARY CASES
Kasacje .....	13	10	<i>Cassations</i>
Uchwały wyjaśniające przepisy prawne .....	—	—	<i>Resolutions clarifying provisions of law</i>
Apelacje .....	36	33	<i>Appeals</i>
Zażalenia .....	45	36	<i>Complaints</i>
Inne .....	31	25	<i>Others</i>
SPRAWY DYSCYPLINARNE .....	204	188	<i>DISCIPLINARY CASES</i>

Źródło: dane Sądu Najwyższego.

Source: data of the Supreme Court.

TABL. 13 (86). DZIAŁALNOŚĆ NACZELNEGO SĄDU ADMINISTRACYJNEGO W 2014 R.

ACTIVITIES OF THE SUPREME ADMINISTRATIVE COURT IN 2014

RODZAJE SPRAW	Wpływ spraw <i>Incoming cases</i>	Sprawy załatwione		Cases resolved	TYPE OF CASE
		ogółem <i>total</i>	w tym przez uwzględnienie skargi kasacyjnej <i>accepting the cassa-tional complaint</i>	of which by oddalenie skargi kasacyjnej <i>dismissing the cassa-tional complaint</i>	
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>17866</b>	<b>15275</b>	<b>3528</b>	<b>9374</b>	<b>T O T A L</b>
w tym w zakresie:					<i>of which in scope:</i>
Gospodarki mieniem publicz-nym .....	390	362	90	254	<i>Public property management</i>
Budownictwa .....	1285	1190	250	891	<i>Construction</i>
Kombatantów .....	23	55	9	43	<i>Veterans</i>
Zobowiązań podatkowych — spraw budżetowych .....	7789	6518	1191	3849	<i>Tax liabilities — budget cases</i>
Cel .....	353	474	260	172	<i>Customs</i>
Zatrudnienia i spraw socjalnych	1072	716	115	551	<i>Employment and social issues</i>
Wywłaszczenia nieruchomości i innych praw .....	513	417	109	280	<i>Dispossession of real estate and other rights</i>
Zagospodarowania przestrze-nego .....	735	526	145	346	<i>Development planning</i>
Rolnictwa i leśnictwa .....	186	125	31	75	<i>Agriculture and forestry</i>
Ochrony środowiska i ochrony przyrody .....	407	330	122	190	<i>Environmental protection and protection of nature</i>
Dróg, kolei, lotnictwa, żeglugi ....	648	529	171	350	<i>Roads, railroads, aviation, sailing</i>
Subwencji unijnych, funduszy strukturalnych i regulacji ryn-ków branżowych .....	716	653	170	461	<i>European Union subventions, structural funds and regula-tion of sectoral market</i>

Źródło: dane Naczelnego Sądu Administracyjnego.

Source: data of the Supreme Administrative Court.

TABL. 14 (87). DZIAŁALNOŚĆ WOJEWÓDZKICH SĄDÓW ADMINISTRACYJNYCH W 2014 R.

ACTIVITIES OF THE ADMINISTRATIVE COURTS OF FIRST INSTANCE IN 2014

RODZAJE SPRAW	Wpływ spraw <i>Incoming cases</i>	Sprawy załatwione		Cases resolved	TYPE OF CASE
		ogółem <i>total</i>	w tym przez uwzględnienie skargi accepting the complaint	of which by oddalenie skargi dismissal the complaint	
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>84162</b>	<b>81240</b>	<b>18791</b>	<b>34158</b>	<b>T O T A L</b>
w tym w zakresie:					<i>of which in scope:</i>
Gospodarki mieniem publicznym	2469	2611	975	863	<i>Public property management</i>
Budownictwa .....	6791	6226	1443	2798	<i>Construction</i>
Kombatantów .....	131	141	17	97	<i>Veterans</i>

TABL. 14 (87). DZIAŁALNOŚĆ WOJEWÓDZKICH SĄDÓW ADMINISTRACYJNYCH W 2014 R. (dok.)  
 ACTIVITIES OF THE ADMINISTRATIVE COURTS OF FIRST INSTANCE IN 2014 (cont.)

RODZAJE SPRAW	Wpływ spraw <i>Incoming cases</i>	Sprawy załatwione ogółem <i>total</i>	Cases resolved		TYPE OF CASE
			w tym przez uwzględnienie skargi <i>accepting the complaint</i>	of which by oddalenie skargi <i>dismissing the complaint</i>	
Zobowiązań podatkowych — spraw budżetowych .....	25958	25085	5310	10581	<i>Tax liabilities — budget cases</i>
Cel .....	1640	1263	214	586	<i>Customs</i>
Zatrudnienia i spraw socjalnych	10961	11393	2366	5514	<i>Employment and social issues</i>
Wywłaszczenia nieruchomości i innych praw .....	2187	2146	661	918	<i>Dispossession of real estate and other rights</i>
Zagospodarowania przestrzennego .....	3379	3444	918	1361	<i>Development planning</i>
Rolnictwa i leśnictwa .....	573	670	182	291	<i>Agriculture and forestry</i>
Ochrony środowiska i ochrony przyrody .....	2210	2187	591	796	<i>Environmental protection and protection of nature</i>
Dróg, kolej, lotnictwa, żeglugi ....	5106	4364	918	1838	<i>Roads, railroads, aviation, sailing</i>
Subwencji unijnych, funduszy strukturalnych i regulacji rynków branżowych .....	3745	3357	776	1514	<i>European Union subventions, structural funds and regulation of sectoral market</i>

Źródło: dane Naczelnego Sądu Administracyjnego.

Source: data of the Supreme Administrative Court.

TABL. 15 (88). JEDNOSTKI SĄDOWNICTWA POWSZECHNEGO W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

UNITS OF THE COMMON COURTS IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba jednostek <i>Number of units</i>	SPECIFICATION
<b>Sądy apelacyjne .....</b>	<b>11</b>	<b><i>Appeal courts</i></b>
Wydziały: cywilne .....	14	<i>Departments: civil</i>
karne .....	11	<i>criminal</i>
pracy i ubezpieczeń społecznych .....	11	<i>labour and social security</i>
<b>Sądy okręgowe .....</b>	<b>45</b>	<b><i>Regional courts</i></b>
Wydziały: cywilne .....	97	<i>Departments: civil</i>
karne .....	91	<i>criminal</i>
penitencjarne i nadzoru nad wykonywaniem orzeczeń karnych .....	37	<i>penitentiary and supervision over execution of penal decisions</i>
pracy ( sądy pracy) i ubezpieczeń społecznych ( sądy ubezpieczeń społecznych) ....	59	<i>labour (labour courts) and social security (social security courts)</i>
gospodarcze ( sądy gospodarcze) .....	29	<i>commercial (commercial courts)</i>
Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów <sup>a</sup> .....	1	<i>Competition and Consumer Protection Court<sup>a</sup></i>
Sąd Wspólnotowych Znaków Towarowych i Wzorów Przemysłowych <sup>a</sup> .....	1	<i>Community Trademark and Design Court<sup>a</sup></i>

a Odrębna jednostka organizacyjna.

a Separate organizational unit.

TABL. 15 (88). JEDNOSTKI SĄDOWNICTWA POWSZECHNEGO W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

UNITS OF THE COMMON COURTS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba jednostek Number of units	SPECIFICATION
<b>Sądy rejonowe .....</b>	<b>242</b>	<b>District courts</b>
Wydziały: cywilne .....	391	Departments: civil
karne .....	437	criminal
rodzinne i nieletnich ( sądy rodzinne) .....	328	family and juvenile (family courts)
pracy ( sądy pracy) i ubezpieczeń społecznych ( sądy ubezpieczeń społecznych) .....	138	labour (labour courts) and social security (social security courts)
księg wieczystych .....	348	real estate registers
gospodarcze ( sądy gospodarcze) <sup>b</sup> .....	116	commercial (commercial courts) <sup>b</sup>
<b>Rodzinne ośrodki diagnostyczno-konsultacyjne i filie .....</b>	<b>68</b>	<b>Family diagnostic and advisory centres and branches</b>
<b>Zakłady dla nieletnich .....</b>	<b>32</b>	<b>Juvenile institutions</b>
<b>Instytutы naukowo-badawcze .....</b>	<b>2</b>	<b>Research institutes</b>

<sup>b</sup> Tworzone w sądzie mającym siedzibę w mieście będącym siedzibą sądu okręgowego lub w mieście na prawach powiatu.

U w a g a. Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. liczba rewirów komorniczych wynosiła 242.

Ž r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*b Created in the court having a head office in the locality being the head office of the regional court or in a city with powiat status.*

*Note. As of 31 XII 2014 there were 242 court receivers' districts.*

*Source: data of the Ministry of Justice.*

TABL. 16 (89). ZATRUDNIENI I WYNAGRODZENIA W SĄDOWNICTWIE POWSZECHNYM

PAID EMPLOYEES AND WAGES AND SALARIES IN COMMON COURTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	2013	2014	SPECIFICATION
	zatrudnieni <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) paid employees <sup>a</sup> (as of 31 XII)		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł <sup>b</sup> average monthly gross wages and salaries in zł <sup>b</sup>		
<b>Sądy powszechnie</b>					<b>Common courts</b>
Sędziowie sądów: apelacyjnych .....	495	493	15503,11	16260,88	Judges of courts: appeal
okręgowych .....	2758	2788	13183,59	13821,99	regional
rejonowych .....	6621	6651	10410,33	11005,93	district
Urzędnicy .....	26848	26887	3973,51	3960,00	Officials
Kuratorzy zawodowi .....	5045	5037	6400,42	6412,26	Professional probation officers
Referendarze sądowi .....	1732	1790	7989,09	8431,33	Court division officials
Asystenci sędziów .....	3102	3247	3978,05	3810,85	Judges' assistants
Inni pracownicy .....	3423	3391	2461,82	2491,25	Other employees
<b>Rodzinne ośrodki diagnostyczno-konsultacyjne</b>					<b>Family diagnostic and advisory centres</b>
Pedagogodzy .....	502	502	5832,20	5994,15	Pedagogues
Pozostali pracownicy .....	140	139	3122,92	3160,37	Other employees
<b>Zakłady dla nieletnich</b>					<b>Juvenile institutions</b>
Pedagogodzy .....	1069	1060	7002,04	6452,54	Pedagogues
Pozostali pracownicy .....	1045	1042	3377,78	3177,31	Other employees
<b>Instytutы naukowo-badawcze —</b> pracownicy .....	155	156	6106,57	6076,08	<b>Research institutes — employees</b>

<sup>a</sup> Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. <sup>b</sup> Wynagrodzenia sędziów nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe).

Ž r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a Full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees. b Wages and salaries of judges do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).*

*Source: data of the Ministry of Justice.*

TABL. 17 (90). DZIAŁALNOŚĆ SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2014 R.

ACTIVITIES OF THE COMMON COURTS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do załatwienia Cases pending		Sprawy załatwione Cases resolved		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014	ogółem total	w tym uwzględnione w całości lub w części <sup>a</sup> of which recog- nized comple- tely or partially <sup>a</sup>	
	w tys.	in thous.			
O G Ó L E M .....	17093,7	14649,5	14848,9	x	G R A N D   T O T A L
SĄDY REJONOWE — sądy pierwszej instancji DISTRICT COURTS — courts of first instance					
R A Z E M .....	15710,0	13593,7	13785,0	x	T O T A L <i>Criminal cases and petty offences cases</i> of which:
Sprawy karne i wykroczeniowe .....	2785,1	2377,9	2387,0	x	<i>Cases which are subject to considera-</i> <i>tion in compliance with the provi-</i> <i>sions on lawsuits<sup>b</sup></i> of which: <i>cases from public accusation</i> <i>cases from private accusation</i>
Podlegające rozpoznaniu według prze- pisów o procesie <sup>b</sup> .....	547,2	378,6	396,6	x	<i>Court supervision over the preliminary</i> <i>proceedings</i>
w tym: z oskarżenia publicznego .....	464,8	320,0	336,0	x	<i>Petty offences cases</i>
z oskarżenia prywatnego .....	20,6	13,5	13,8	x	<i>Civil cases (excluding family)</i> of which: <i>Lawsuit cases</i>
Nadzór sądowy nad postępowaniem przygotowawczym .....	233,8	215,6	215,6	x	<i>for damages resulting from transport</i> <i>accidents</i>
O wykroczenia .....	824,2	701,5	684,1	x	<i>vacation of a dwelling</i>
Sprawy cywilne (bez rodzinnych) ....	9350,4	8090,2	8260,1	6645,3	<i>verification of entry in real estate</i> <i>registry with actual legal status<sup>c</sup></i>
w tym: Procesowe .....	936,7	632,5	615,9	219,1	<i>Non-lawsuit cases</i> of which: <i>distribution of an estate</i>
w tym: o odszkodowanie z tytułu wypadków komunikacyjnych .....	36,3	20,2	19,0	9,6	<i>confirmation of acquisition of inher-</i> <i>itance</i>
opróżnienie lokalu mieszkalnego ....	45,2	28,2	27,9	19,3	<i>Writ of payment and admonition cases</i>
uzgodnienie treści księgi wieczystej z rzeczywistym stanem prawnym <sup>c</sup>	5,1	2,9	2,9	1,3	of which electronic proceedings by wobec stwierdzenia niepoczytalności u podejrzanej oraz wniosków o warunkowe umorzenie postępowania karnego. c Ustawa z dnia 6 VII 1982 r. o księgach wieczystych i hipotece (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 707, z późniejszymi zmianami).
Nieprocesowe .....	624,2	474,8	472,2	365,3	<i>writ of payment</i>
w tym: dział spadku .....	29,0	16,1	16,7	9,1	<i>Real estate register</i>
stwierdzenie nabycia spadku .....	215,2	154,8	153,3	124,2	
Nakazowe i upominańcowe .....	3402,3	2994,7	3176,3	2615,7	
w tym elektroniczne postępowanie upominańcowe .....	1938,9	1646,5	1850,2	1471,7	
Księgi wieczyste .....	3449,6	3246,0	3248,3	3011,7	

a W przypadku spraw z zakresu ubezpieczeń społecznych — zmieniono zaskarżoną decyzję w całości lub w części; w przypadku spraw odwoławczych (w sądach okręgowych i apelacyjnych) — oddalono i zmieniono. b Dane dotyczą wyłącznie spraw zarejestrowanych w urzędzeniu ewidencyjnym dotyczącym spraw, w których akt oskarżenia wniesiono odpowiednio do sądu rejonowego lub okręgowego, spraw w przedmiocie wydania wyroku łącznego, wniosków prokuratorów o umorzenie postępowania wobec stwierdzenia niepoczytalności u podejrzanej oraz wniosków o warunkowe umorzenie postępowania karnego. c Ustawa z dnia 6 VII 1982 r. o księgach wieczystych i hipotece (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 707, z późniejszymi zmianami).

a For the cases related to social security law — the decision appealed against, whether in whole or in part, was amended; for the appeal cases (in the regional and appeal courts) — it was both dismissed and amended. b Data concern only cases registered in the register appropriate for cases in which the bill of indictment was brought to district or regional court respectively, cases for issuing concurrent sentence, prosecutor's motions for discontinuance of proceedings on the grounds of established insanity of the suspect and motions for conditional discontinuance of proceedings. c Law, dated 6 VII 1982 on Real Estate Register and Mortgages (uniform text Journal of Laws 2013 item 707, with later amendments).

TABL. 17 (90). DZIAŁALNOŚĆ SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2014 R. (cd.)

ACTIVITIES OF THE COMMON COURTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do załatwienia Cases pending		Sprawy załatwione Cases resolved		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014	ogółem total	w tym uwzględnione w całości lub w części <sup>a</sup> of which recognized completely or partially <sup>a</sup>	
		w tys. in thous.		w tys. in thous.	

SĄDY REJONOWE — sądy pierwszej instancji (dok.)

DISTRICT COURTS — courts of first instance (cont.)

Sprawy rodzinne .....	1586,5	1396,3	1408,5	x	<b>Family cases</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Procesowe .....	220,7	156,6	162,3	68,7	Lawsuit cases
w tym o alimetry .....	87,9	63,0	65,1	22,4	of which alimony
Nieprocesowe .....	175,5	145,1	147,6	102,6	Non-lawsuit cases
Opiekuńcze .....	277,6	219,4	217,0	138,6	Guardianship
w tym:					<i>of which:</i>
przysposobienie .....	4,7	3,5	3,6	3,1	adoption
ustanowienie opieki .....	9,4	8,4	8,5	6,9	establishing of guardianship
pozbawienie, zawieszenie lub ograniczenie władzy rodzicielskiej .....	58,9	42,7	42,8	25,4	suspension, restriction or withdrawal of parental rights
zastosowanie obowiązku poddania się leczeniu odwykowemu .....	49,7	34,1	36,2	24,0	application of obligation to undergo antiaddiction treatment
z ustawy o ochronie zdrowia psychicznego <sup>b</sup> .....	40,7	36,4	36,2	18,6	related to the law on the protection of mental health <sup>b</sup>
Nieletnich .....	773,1	747,9	753,4	x	Cases concerning juveniles
Sprawy z zakresu prawa pracy .....	178,5	139,2	123,9	33,8	<b>Labour law cases</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Ze stosunku pracy .....	137,0	101,1	90,2	18,7	With employment contract
w tym:					<i>of which:</i>
związane z wypowiedzeniem umowy o pracę .....	16,9	9,7	11,0	2,3	related to determination of employment contract
o wynagrodzenie .....	29,1	21,6	20,7	6,2	related to wages
Nakazowe i upominańcowe .....	22,3	21,3	16,4	12,4	Writ of payment and admonition cases
Sprawy z zakresu ubezpieczeń społecznych .....	57,8	38,2	36,3	10,0	<b>Cases related to social security law</b>
Sprawy gospodarcze .....	1751,6	1551,8	1569,1	1189,9	<b>Commercial cases</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Procesowe .....	171,8	110,9	99,8	45,3	Lawsuit cases
Nakazowe i upominańcowe .....	630,9	558,4	598,7	523,8	Writ of payment and admonition cases
Z zakresu postępowania upadłościowego i naprawczego .....	17,1	10,9	11,2	x	Cases in the scope of bankruptcy and restructuring proceedings
Rejestrowe:					<i>Register's:</i>
Krajowy Rejestr Sądowy .....	776,3	728,3	716,7	506,2	National Court Register
w tym Rejestr Dłużników Niewypłacalnych .....	104,7	96,1	94,2	84,0	of which Register of Insolvency of the Debtor
Rejestr Zastawów .....	97,8	93,5	92,7	83,6	Register of Pledges

<sup>a</sup> Notka patrz na str. 163. <sup>b</sup> Ustawa z dnia 19 VIII 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2011 Nr 231, poz. 1375).

a See footnote on page 163. b Law dated 19 VIII 1994 (uniform text Journal of Laws 2011 No. 231, item 1375).

TABL. 17 (90). DZIAŁALNOŚĆ SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2014 R. (cd.)

ACTIVITIES OF THE COMMON COURTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do załatwienia Cases pending		Sprawy załatwione Cases resolved		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014	ogółem total	w tym uwzglę- dzone w całości lub w części <sup>a</sup> of which recog- nized completely or partially <sup>a</sup>	
	w tys. in thous.				

SĄDY OKRĘGOWE — sądy pierwszej instancji i odwoławcze  
REGIONAL COURTS — courts of first instance and appeal

R A Z E M .....	1235,4	939,7	948,9	x	T O T A L
Sprawy karne i wykroczeniowe .....	422,5	380,9	382,7	x	Criminal and petty offences cases of which:
w tym:					First instance cases:
Sprawy pierwszoinstancyjne:					cases which are subject to consider- ation in compliance with the provisions on lawsuits <sup>b</sup>
podlegające rozpoznaniu według przepisów o procesie <sup>b</sup> .....	15,0	9,1	9,3	x	penitentiary cases
penitencjarne .....	181,8	166,1	167,6	x	
Sprawy odwoławcze:					Appeal cases:
apelacje .....	58,1	49,2	49,0	x	appeals
zażalenia .....	36,8	34,7	34,8	x	complaints
skargi <sup>c</sup> .....	2,8	2,6	2,6	x	claims <sup>c</sup>
nadzorcze (rep. Kp) .....	42,5	41,4	41,4	x	supervisory (rep. Kp)
Sprawy cywilne .....	453,4	329,0	322,7	226,9	Civil cases
w tym:					of which:
Sprawy pierwszoinstancyjne:					First instance cases:
procesowe (łącznie z rodzinnymi) ....	228,9	138,1	135,5	82,7	lawsuit cases (including family) of which:
w tym:					
o rozwód .....	137,0	89,8	88,8	67,9	divorce
o separację .....	6,5	4,0	3,9	2,2	separation
o odszkodowanie z tytułu wypad- ków komunikacyjnych .....	9,2	4,1	3,9	2,3	for damages resulting from trans- port accidents
nieprocesowe (bez rejestrów) ....	24,5	18,6	17,3	9,9	non-lawsuit cases (excluding regis- ter's)
w tym o separację .....	0,7	0,6	0,6	0,4	of which separation
nieprocesowe rejestrów <sup>d</sup> .....	9,5	9,0	8,8	8,2	non-litigious register cases <sup>d</sup>
nakazowe i upominańcze .....	15,7	14,5	14,3	10,6	writ of payment and admonition cases
Sprawy odwoławcze:					Appeal cases:
apelacje .....	72,5	56,4	54,7	48,6	appeals
zażalenia .....	75,1	68,3	67,8	56,9	complaints
skargi <sup>c</sup> .....	11,9	10,9	11,0	0,1	claims <sup>c</sup>
Sprawy z zakresu prawa pracy .....	20,2	16,2	16,1	11,5	Labour law cases

a, b Notki patrz na str. 163. c Skargi kasacyjne, skargi na postępowanie sądowe oraz skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem. d Sprawy prowadzone w wydziałach cywilnych w zakresie rejestrów: dzienników i czasopism, partii, funduszy emerytalnych i funduszy inwestycyjnych.

a, b See footnotes on page 163. c Cassational complaints, complaints against court proceedings and complaints for considering as inconsistent with law. d Cases in civil divisions concerning registers: of dailies and magazines, parties, pension funds and investment funds.

TABL. 17 (90). DZIAŁALNOŚĆ SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2014 R. (dok.)

ACTIVITIES OF THE COMMON COURTS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sprawy do załatwienia Cases pending		Sprawy załatwione Cases resolved		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym wpływ spraw w 2014 r. of which incoming cases in 2014	ogółem total	w tym uwzglę- dzone w całości lub w części <sup>a</sup> of which recog- nized comple- tely or partially <sup>a</sup>	
	w tys.	in thous.			

SĄDY OKREGOWE — sądy pierwszej instancji i odwoławcze (dok.)  
REGIONAL COURTS — courts of first instance and appeal (cont.)

Sprawy z zakresu ubezpieczeń społecznych .....	225,7	149,9	138,5	30,5	Cases related to social security law
W tym sprawy pierwszoinstancyjne — z powszechnego zaopatrzenia emerytalnego (wraz z dodatkami):					Of which first instance cases — common retirement pay benefit (with appendages):
o emeryturę .....	31,8	20,7	22,3	11,4	retirement pension
o rentę: z tytułu niezdolności do pracy .....	42,5	23,8	23,7	6,0	disability pension
rodzinną .....	5,1	3,4	3,2	0,5	survivors pension
Sprawy gospodarcze .....	78,9	59,9	57,4	39,5	Commercial cases
w tym:					of which:
Sprawy pierwszoinstancyjne:					First instance cases:
w tym:					of which:
procesowe .....	29,0	15,6	13,5	5,2	lawsuit cases
nakazowe i upominawcze .....	18,8	17,2	17,3	13,4	writ of payment and admonition cases
Sprawy odwoławcze:					Appeal cases:
apelacje .....	14,0	11,4	11,0	9,9	appeals
zażalenia .....	11,3	10,4	10,4	8,0	complaints
skargi <sup>b</sup> .....	0,7	0,6	0,6	0,2	claims <sup>b</sup>
Sprawy w Sądzie Ochrony Konkurencji i Konsumentów .....	34,4	3,6	31,4	0,5	Cases in Competition and Consumer Protection Court
Sprawy w Sądzie Wspólnotowych Znaków Towarowych i Wzorów Przemysłowych .....	0,2	0,2	0,2	0,1	Cases in Community Trademark and Design Court

SĄDY APELACYJNE — sądy odwoławcze  
APPEAL COURTS — courts of appeal

R A Z E M .....	148,3	116,1	115,0	58,6 <sup>c</sup>	T O T A L
w tym:					of which:
Apelacje .....	69,3	43,5	45,4	32,9	Appeals
Zażalenia .....	43,1	39,6	36,8	24,7	Complaints
Skargi <sup>b</sup> .....	9,2	8,3	8,2	0,8	Claims <sup>b</sup>

a Notka patrz na str. 163. b Skargi kasacyjne, skargi na postępowanie sądowe oraz skargi o stwierdzenie niezgodności z prawem. c Bez spraw karnych.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a See footnote on page 163. b Cassational complaints, complaints against court proceedings and complaints for considering as inconsistent with law. c Excluding criminal cases.

Sourse: data of the Ministry of Justice.

TABL. 18 (91). SPRAWY NIELETNICH<sup>a</sup>CASES CONCERNING JUVENILES<sup>a</sup>A. W POSTĘPOWANIU WYJAŚNIAJĄCYM I NA POSIEDZENIU LUB ROZPRAWIE  
IN INVESTIGATION PROCEEDINGS AND AT SESSION OR HEARING

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
W POSTĘPOWANIU WYJAŚNIAJĄCYM IN INVESTIGATION PROCEEDINGS					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>117345</b>	<b>119210</b>	<b>96047</b>	<b>22769</b>	<b>T O T A L</b>
Nie wszczęto postępowania lub wszczęte umorżono w związku z:					<i>Proceedings not begun or begun and discontinued due to:</i>
demoralizacją .....	6007	8785	9363	1420	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	13141	13627	10102	1637	<i>punishable acts</i>
Przekazano szkołom i organizacjom społecznym w związku z:					<i>Transferred to schools and social organizations due to:</i>
demoralizacją .....	74	39	41	1	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	118	22	25	—	<i>punishable acts</i>
Załatwiono w inny sposób <sup>b</sup> w związku z:					<i>Resolved in another manner<sup>b</sup> due to:</i>
demoralizacją .....	11386	12712	11825	2659	<i>demoralization</i>
w tym umorżono postępowanie	7327	7527	6661	1507	<i>of which proceedings discon-</i> <i>tinued</i>
czynami karalnymi .....	30370	28053	20611	4708	<i>punishable acts</i>
w tym umorżono postępowanie	16484	14440	10141	2594	<i>of which proceedings discon-</i> <i>tinued</i>
Skierowano na posiedzenie lub rozprawę w związku z:					<i>Directed to a session or hearing due to:</i>
demoralizacją .....	17723	20249	18462	4931	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	38526	35723	25618	7413	<i>punishable acts</i>
NA POSIEDZENIU LUB ROZPRAWIE <sup>c</sup> AT SESSION OR HEARING <sup>c</sup>					
Orzeczono środki wychowawcze w związku z:					<i>Educational measures adjudicated due to:</i>
demoralizacją .....	17886	19651	17496	4634	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	33674	30412	22105	6066	<i>punishable acts</i>
Orzeczono środki poprawcze .....	1306	978	583	209	<i>Correctional measures adjudicated</i>
Orzeczono inne środki i kary .....	51	36	19	1	<i>Penalties and other measures adjudicated</i>
Załatwiono w inny sposób <sup>d</sup> w związku z:					<i>Resolved in another manner<sup>d</sup> due to:</i>
demoralizacją .....	2553	4355	5935	2222	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	6519	8210	7621	3593	<i>punishable acts</i>

<sup>a</sup> Dane dotyczą osób; dane za 2014 r. podaje się w części A i B w związku ze zmianami procedury postępowania wobec nieletnich, patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 146. <sup>b</sup> Miedzy innymi przekazano prokuraturom i innym sądom. <sup>c</sup> Rozpoznanie opiekuńczo-wychowawcze lub poprawcze. <sup>d</sup> Umorżono, przekazano m.in. prokuraturom i innym sądom.

*a Data relate to persons; data for 2014 are provided in part A and B in connection with changes in the proceedings against juveniles, see general notes, item 11 on page 146. b Among others handed over to prosecutor's offices and other courts. c Care and educational or correctional examination. d Discontinued, handed over to prosecutor's offices and other courts.*

TABL. 18 (91). SPRAWY NIELETNICH<sup>a</sup> (dok.)CASES CONCERNING JUVENILES<sup>a</sup> (cont.)B. W POSTĘPOWANIU W SPRAWACH, W KTÓRYCH ZACHODZI PODĘJRZENIE DEMORALIZACJI  
LUB POPEŁNIENIA CZYNU KARALNEGO W 2014 R.INVESTIGATION OF CASES IN WHICH OCCUR SUSPICION OF DEMORALIZATION  
OR COMMITMENT PUNISHABLE ACT IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>81589</b>	<b>T O T A L</b>
Nie wszczęto postępowania w związku z:		<i>Proceedings not begun due to:</i>
demoralizacją .....	8772	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	8305	<i>punishable acts</i>
Orzeczono środki wychowawcze w związku z:		<i>Educational measures adjudicated due to:</i>
demoralizacją .....	14546	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	14813	<i>punishable acts</i>
Orzeczono środki poprawcze w związku z:		<i>Correctional measures adjudicated due to:</i>
demoralizacją .....	9	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	273	<i>punishable acts</i>
Orzeczono środki lecznicze w związku z:		<i>Medical measures adjudicated due to:</i>
demoralizacją .....	133	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	107	<i>punishable acts</i>
Załatwiono w inny sposób <sup>d</sup> w związku z:		<i>Resolved in another manner<sup>d</sup> due to:</i>
demoralizacją .....	15704	<i>demoralization</i>
czynami karalnymi .....	18927	<i>punishable acts</i>

a Dane dotyczą osób; dane za 2014 r. podaje się w części A i B w związku ze zmianami procedury postępowania wobec nieletnich, patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 146. d Umorżono, przekazano m.in. prokuraturom i innym sądom.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Data relate to persons; data for 2014 are provided in part A and B in connection with changes in the proceeding against juveniles, see general notes, item 11 on page 146. d Discontinued, handed over to prosecutor's offices and other courts.

SOURCE: data of the Ministry of Justice.

TABL. 19 (92). NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE  
W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z DEMORALIZACJĄ WEDŁUG WIEKU<sup>a</sup>JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL MEASURES WERE VALIDLY ADJUDICATED  
BY COMMON COURTS FOR DEMORALIZATION BY AGE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku lat At the age of					
		do 12 up to	13	14	15	16	17
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>15454</b>	<b>3724</b>	<b>1670</b>	<b>2071</b>	<b>2999</b>	<b>3181</b>
<b>T O T A L</b>	<b>2010</b>	<b>16118</b>	<b>3150</b>	<b>2022</b>	<b>2473</b>	<b>3604</b>	<b>3572</b>
	<b>2013</b>	<b>15184</b>	<b>2860</b>	<b>1784</b>	<b>2230</b>	<b>3138</b>	<b>3279</b>
	<b>2014</b>	<b>15524</b>	<b>3127</b>	<b>1637</b>	<b>2335</b>	<b>3197</b>	<b>3412</b>
							<b>1816</b>
<b>W tym chłopcy .....</b>	<b>2005</b>	<b>11498</b>	<b>3205</b>	<b>1362</b>	<b>1426</b>	<b>2047</b>	<b>2203</b>
<i>Of which boys</i>	<b>2010</b>	<b>11434</b>	<b>2665</b>	<b>1530</b>	<b>1610</b>	<b>2375</b>	<b>2399</b>
	<b>2013</b>	<b>10222</b>	<b>2386</b>	<b>1288</b>	<b>1304</b>	<b>1923</b>	<b>2088</b>
	<b>2014</b>	<b>10301</b>	<b>2533</b>	<b>1153</b>	<b>1408</b>	<b>1951</b>	<b>2131</b>
							<b>1125</b>

a W momencie orzekania środka wychowawczego.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a At the moment of adjudicating the educational measure.

SOURCE: data of the Ministry of Justice.

TABL. 20 (93). NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z CZYNAMI KARALNYMI  
 JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE VALIDLY ADJUDICATED BY COMMON COURTS WITH RESPECT TO PUNISHABLE ACTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym chłopcy of which boys	
O G Ó Ł E M .....	26228	22758 <sup>a</sup>	19135 <sup>b</sup>	16388 <sup>c</sup>	12922 <sup>d</sup>	<b>T O T A L</b>
WEDŁUG WIEKU <sup>e</sup> BY AGE <sup>e</sup>						
13 lat .....	4021	4130	3457	3118	2383	13
14 .....	6132	5973	4609	4208	3193	14
15 .....	7971	7149	5573	4700	3739	15
16 lat .....	8104	5495	5465	4338	3591	16
WEDŁUG WYBRANYCH RODZAJÓW PRZESTĘPSTW BY SELECTED TYPE OF CRIME						
Przeciwko życiu i zdrowiu — art. 148—162 kk .....	4919	5070	4717	4167	3499	<i>Against life and health — Art. 148—162 Criminal Code</i> of which: <i>Homicide — Art. 148 Criminal Code</i>
w tym:						
Zabójstwo — art. 148 kk .....	14	7	5	6	5	
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk .....	1475	1534	1206	1100	962	<i>Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code</i>
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk .....	2004	2345	1625	1237	1008	<i>Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code</i>
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii <sup>f</sup> .....	1257	1086	1808	1730	1446	<i>Crimes from the laws on counteracting drug addiction<sup>f</sup></i>
Przeciwko bezpieczeństwu powszczennemu i bezpieczeństwu w komunikacji — art. 163—180 kk .....	621	527	469	260	246	<i>Against public safety and safety in transport — Art. 163—180 Criminal Code</i>
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności — art. 189—205 kk .....	1276	1475	1312	1129	829	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals — Art. 189—205 Criminal Code</i> of which: <i>Punishable threat and coercion — Art. 190 and 191 Criminal Code</i>
w tym:						
Groźba karalna i zmuszanie — art. 190 i 191 kk .....	992	1144	1074	867	590	
Zgwałcenie — art. 197 kk .....	56	56	45	42	38	<i>Rape — Art. 197 Criminal Code</i>
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk	158	138	125	148	143	<i>Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code</i>
Przeciwko rodzinie i opiece — art. 206—211 kk .....	184	311	356	322	246	<i>Against family and guardianship — Art. 206—211 Criminal Code</i>
W tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 kk .....	154	293	337	317	243	<i>Of which cruelty to family or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code</i>
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej — art. 212—217 kk ....	869	1179	652	530	405	<i>Against good name and personal integrity — Art. 212—217 Criminal Code</i>

a—d W podziale według wieku nie uwzględniono nieletnich, dla których nie określono wieku; a — 11 osób, b — 31 osób, c — 24 osoby, d — 16 chłopców. e W momencie popełnienia czynu karalnego. f Dotyczy ustaw z dnia 24 IV 1997 r. (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) oraz z dnia 29 VII 2005 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 124).

a—d In the division there were not included juveniles for whom the age has not been specified; a — 11 persons, b — 31 persons, c — 24 persons, d — 16 boys. e At the time of committing of a punishable act. f Concerns the laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 124).

TABL. 20 (93). NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z CZYNAMI KARALNYMI (dok.)  
 JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE VALIDLY ADJUDICATED BY COMMON COURTS  
 WITH RESPECT TO PUNISHABLE ACTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION				
				ogółem total	w tym chłopcy of which boys					
WEDŁUG WYBRANYCH RODZAJÓW PRZESTĘPSTW (dok.) BY SELECTED TYPE OF CRIME (cont.)										
Przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego — art. 222—231 kk .....	114	545	507	447	352	<i>Against the activities of state institutions and local government — Art. 222—231 Criminal Code</i> <i>of which:</i>				
w tym:										
Naruszenie nietykalności cielesnej lub czynna napaść na funkcjonariusza publicznego — art. 222 i 223 kk .....	35	80	86	76	63	<i>Battery or active assault on a public official — Art. 222 and 223 Criminal Code</i>				
Wywieranie wpływu na czynności urzędowe organu administracji rządowej, samorządowej lub państwo-wej — art. 224 § 1 kk ....	7	7	4	1	1	<i>Exerting influence on the activity of an organ of the government administration, local government or State administration — Art. 224 § 1 Criminal Code</i>				
Wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego — art. 224 § 2 kk .....	16	26	14	12	10	<i>Exerting influence on a public official — Art. 224 § 2 Criminal Code</i>				
Znieważenie funkcjonariusza publicznego albo znieważenie lub poniesienie organu konstytucyjnego RP — art. 226 kk .....	55	428	367	323	250	<i>Insulting a public official or belittling or insulting a constitutional body of the Republic of Poland — Art. 226 Criminal Code</i>				
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości — art. 232—247 kk .....	185	135	142	124	62	<i>Against the judiciary — Art. 232—247 Criminal Code</i>				
W tym fałszywe zeznania — art. 233 kk .....	130	81	85	76	32	<i>Of which false testimony — Art. 233 Criminal Code</i>				
Przeciwko porządkowi publicznemu — art. 252—264 kk .....	52	43	59	35	35	<i>Against public order — Art. 252—264 Criminal Code</i>				
Przeciwko wiarygodności dokumentów — art. 270—277 kk ....	401	285	188	191	106	<i>Against the reliability of documents — Art. 270—277 Criminal Code</i>				
W tym fałszowanie dokumentów — art. 270 kk .....	268	224	137	143	72	<i>Of which falsifying documents — Art. 270 Criminal Code</i>				
Przeciwko mieniu — art. 278—295 kk .....	16727	12547	10136	8582	6611	<i>Against property — Art. 278—295 Criminal Code</i> <i>of which:</i>				
w tym:										
Kradzież rzeczy — art. 278 kk .....	4013	2792	2361	1506	1178	<i>Property theft — Art. 278 Criminal Code</i>				
Kradzież z włamaniem — art. 279 kk	2981	1776	1211	1061	994	<i>Burglary — Art. 279 Criminal Code</i>				
Rozbój — art. 280 kk .....	2040	1116	702	535	492	<i>Robbery — Art. 280 Criminal Code</i>				
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk	50	47	38	39	34	<i>Theft with assault — Art. 281 Criminal Code</i>				
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk .....	549	520	382	270	244	<i>Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code</i>				
Przeciwko obrotowi gospodarczemu — art. 296—309 kk <sup>a</sup> .....	51	51	38	22	21	<i>Against economic activity — Art. 296—309 Criminal Code<sup>a</sup></i> <i>Of which fiscal offences from the Penal Fiscal Code</i>				
W tym przestępstwa skarbowe z kks	4	10	2	—	—					

a Łącznie z przestępstwami skarbowymi z kks.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including fiscal offences from the Penal Fiscal Code.  
Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 21 (94). NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH WEDŁUG RODZAJÓW ŚRODKÓW

JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE VALIDLY ADJUDICATED BY COMMON COURTS BY TYPE OF MEASURE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2010		2013		2014	
	w związku z due to							
	demoralizacją demor-alization	czynami karal-nymi punish-able acts	demoralizacją demor-alization	czynami karal-nymi punish-able acts	demoralizacją demor-alization	czynami karal-nymi punish-able acts	demoralizacją demor-alization	czynami karal-nymi punish-able acts
O GÓŁ E M .....	15454	26228	16118	22758	15184	19135	15524	16388
<b>TOTAL</b>								
Środki wychowawcze: <i>Educational measures:</i>								
nadzór: <i>supervision by:</i>								
kuratora .....	6709	8508	7326	7615	6946	5782	6842	4923
probation officer								
rodziców .....	1815	4489	1684	3323	1407	2328	1264	1738
parents								
opiekuna .....	23	23	9	9	6	9	11	10
guardian								
umieszczenie w: <i>placement in:</i>								
ośrodku szkolno-wychowawczym .....	342	229	16	13	4	4	2	4
education centre								
placówce opiekuńczo-wychowawczej .....	150	131	32	11	3	2	—	2
care and education centre								
młodzieżowym ośrodku wychowawczym .....	516	678	465	762	646	811	639	728
youth education centre								
młodzieżowym ośrodku socjoterapii .....	62	41	499	265	9	2	8	1
youth social therapy centre								
skierowanie do ośrodka kuratorskiego <i>directed to probation officer's centre</i>	259	239	300	210	318	246	332	230
zobowiązanie do określonego postępowania .....	3310	4514	4489	5721	4390	5435	3811	4428
<i>obligating to behave in a specific manner</i>								
upomnienie .....	4680	9257	4404	7338	4007	6374	4572	5686
<i>reprimand</i>								
inne .....	390	594	409	689	854	1041	1381	1314
<i>others</i>								
Zakład poprawczy .....	—	1158	—	882	—	522	—	411
<i>Correctional centre</i>								
w tym z warunkowym zawieszeniem .....	—	687	—	517	—	302	—	216
<i>of which with temporary suspension</i>								

U w a g a. W podziale według środków wychowawczych nieletni może być wykazany kilkakrotnie, ponieważ sąd może orzec kilka rodzajów środków.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

N o t e. In the division by adjudicated educational measures, juvenile may be shown several times, because the court may adjudicate a number of educational measures.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 22 (95). NIELETNI WEDŁUG WYKONYWANYCH ŚRODKÓW WYCHOWAWCZYCH LUB POPRAWCZYCH

JUVENILES BY ADJUDICATED EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES

RODZAJE ŚRODKÓW	2005	2010	2013	2014	TYPE OF MEASURE
Nadzór: kuratora .....	48084	47020	41875	39530	Supervision by: probation officer of which voluntary parents
w tym społecznego .....	30650	31794	27035	25291	
rodziców .....	14662	12900	9395	8315	
Umieszczenie w:					Placement in:
zakładzie poprawczym .....	2108	1520	1173	1041	correctional centre
młodzieżowym ośrodku wychowawczym .....	4662	5057	5512	5494	youth education centre
młodzieżowym ośrodku socjoterapii .....	2802	3326	1032	458	youth social therapy centre and education centre
i ośrodku szkolno-wychowawczym ....	1353	1423	1474	1460	Directed to probation officer's centre

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 23 (96). ZAKŁADY POPRAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE,  
MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII I SCHRONISKA DLA NIELETNICH

Stan w dniu 31 XII

CORRECTIONAL CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES, YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES  
AND DETENTION CENTRES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Zakłady poprawcze</b>					<b>Correctional centres</b>
Zakłady .....	26	27	27	27	Centres
Wychowankowie .....	1475	1219	902	807	Residents
w tym chłopcy .....	.	1078	799	709	of which boys
<b>Młodzieżowe ośrodki wychowawcze<sup>a</sup></b>					<b>Youth education centres<sup>a</sup></b>
Placówki .....	51	73	94	94	Centres
Wychowankowie .....	3195	4433	4880	4872	Residents
w tym chłopcy .....	.	3396	3445	3388	of which boys
<b>Młodzieżowe ośrodki socjoterapii<sup>a</sup></b>					<b>Youth social therapy centres<sup>a</sup></b>
Placówki .....	14	62	72	73	Centres
Wychowankowie .....	1323	3419	4021	4125	Residents
w tym chłopcy .....	.	2629	2918	3020	of which boys
<b>Schroniska dla nieletnich</b>					<b>Detention centres</b>
Schroniska .....	18	18	15	15	Institutions
Zatrzymani .....	542	422	269	180	Detainees
w tym chłopcy .....	.	381	239	156	of which boys

a Stan w dniu 30 IX, w 2005 r. — stan w dniu 31 X.

Z r ó d ł o: w zakresie zakładów poprawczych i schronisk dla nieletnich — dane Ministerstwa Sprawiedliwości, w zakresie młodzieżowych ośrodków wychowawczych i młodzieżowych ośrodków socjoterapii — dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a As of 30 IX, in 2005 — as of 31 X.

S o u r c e: with regard to correctional centres and detention centres — data of the Ministry of Justice, with regard to youth education centres and youth social therapy centres — data of the Ministry of National Education.

TABL. 24 (97). SZKOŁY W ZAKŁADACH POPRAWCZYCH, MŁODZIEŻOWYCH OŚRODKACH WYCHOWAWCZYCH  
I SCHRONISKACH DLA NIELETNICH

Stan na początku roku szkolnego

SCHOOLS IN CORRECTIONAL CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES  
AND DETENTION CENTRES

As of the beginning of the school year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06		2010/11		2013/14		2014/15		SPECIFICATION
	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	
<b>Zakłady poprawcze</b>									<b>Correctional centres</b>
Szkoły podstawowe .....	20	171	14	59	12	30	9	17	Primary schools
Gimnazja .....	26	859	26	584	28	402	27	274	Lower secondary schools
Zasadnicze szkoły zawo- dowe .....	23	343	22	362	24	308	25	239	Basic vocational schools
<b>Młodzieżowe ośrodki wy- chowawcze<sup>a</sup></b>									<b>Youth education centres<sup>a</sup></b>
Szkoły podstawowe .....	26	431	45	1027	49	1079	54	1116	Primary schools
Gimnazja .....	55	2544	108	5255	148	6324	152	6261	Lower secondary schools
Zasadnicze szkoły zawo- dowe .....	18	425	26	726	43	1070	49	1239	Basic vocational schools
Licea ogólnokształcące ....	2	50	3	314	8	417	10	424	General secondary schools
Licea profilowane .....	1	20	3	49	x	x	x	x	Specialized secondary schools

a Łącznie z młodzieżowymi ośrodkami socjoterapii.

a Including youth social therapy centres.

TABL. 24 (97). SZKOŁY W ZAKŁADACH POPRAWCZYCH, MŁODZIEŻOWYCH OŚRODKACH WYCHOWAWCZYCH I SCHRONISKACH DLA NIELETNICH (dok.)

Stan na początku roku szkolnego

SCHOOLS IN CORRECTIONAL CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES AND DETENTION CENTRES (cont.)

As of the beginning of the school year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06		2010/11		2013/14		2014/15		SPECIFICATION
	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	szkoły schools	ucz- niowie pupils	
<b>Schroniska dla nieletnich</b>									<b>Detention centres</b>
Szkoły podstawowe .....	8	64	7	45	5	36	4	19	Primary schools
Gimnazja .....	9	317	9	262	5	179	5	147	Lower secondary schools
Zasadnicze szkoły zawodowe .....	6	41	6	62	3	62	3	49	Basic vocational schools

U w a g a. W przypadku szkół prowadzonych wspólnie przez zakłady poprawcze i schroniska dla nieletnich, szkoły wykazano w zakładach poprawczych, uczniowie — odpowiednio w danych placówkach.

Ž r ó d ł o: w zakresie zakładów poprawczych i schronisk dla nieletnich — dane Ministerstwa Sprawiedliwości, w zakresie młodzieżowych ośrodków wychowawczych — dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

N o t e. In case of schools managed jointly by correctional centres and detention centres for juveniles, these schools are shown in correctional centres, while pupils are shown respectively in centre data.

S o u r c e: with regard to correctional centres and detention centres — data of the Ministry of Justice, with regard to youth education centres — data of the Ministry of National Education.

TABL. 25 (98). MAŁOLETNI POD NADZOREM SĄDÓW

Stan w dniu 31 XII

JUVENILES UNDER COURT SUPERVISION

As of 31 XII

MAŁOLETNI	2005	2010	2013	2014	JUVENILES
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>182182</b>	<b>210515</b>	<b>210474</b>	<b>208325</b>	<b>T O T A L</b>
w tym sieroty naturalne .....	5400	4055	3236	3008	of which natural orphans
W tym umieszczeni w:					Of which those placed in:
rodzinach zastępczych .....	42855	46145	44379	43164	foster families
placówkach opiekuńczo-wychowawczych .....	27060	20441	18470	19213	care and education centres

U w a g a. Nadzór sądu sprawowany jest wobec osób małoletnich (poniżej 18 lat), które są sierotami naturalnymi lub których rodzice są pozbawieni władzy rodzicielskiej, ograniczył ją lub zawiesił.

Ž r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

N o t e. Court's supervision is exercised with regard to juveniles (below the age of 18) who are natural orphans or whose parents have been deprived of parental rights, or whose rights have been restricted or suspended.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 26 (99). ADOPCJE MAŁOLETNICH ORZECZONE PRZEZ SĄD

Stan w dniu 31 XII

ADOPTIONS OF JUVENILES ADJUDICATED BY COURT

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>3285</b>	<b>3537</b>	<b>3492<sup>a</sup></b>	<b>T O T A L</b>
maloletni w wieku <sup>b</sup> :				juniors at the age of <sup>b</sup> :
0— 3 lata .....	1513	1543	1492	0— 3
w tym do 1 roku .....	819	810	754	of which up to 1
3— 7 .....	860	966	946	3— 7
7—13 .....	776	725	708	7—13
13—15 .....		80	92	13—15
15—17 lat .....	136	223	254	15—17

a W tym 294 małoletnich przysposobionych przez osoby zamieszkające za granicą. b Przedziały zostały domknięte prawnie.

Ž r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Of which 294 juveniles adopted by persons residing abroad. b Intervals were shifted upward.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 27 (100). RODZINNE OŚRODKI DIAGNOSTYCZNO-KONSULTACYJNE I FILIE

FAMILY DIAGNOSTIC AND ADVISORY CENTRES AND BRANCHES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Ośrodki i filie .....	67	68	68	68 <sup>a</sup>	Centres and branches
Wydane opinie w sprawach:					Opinions issued in cases concerning:
nieletnich .....	7035	8585	7335	7635	juveniles
opiekuńczych .....	8141	10216	11938	11090	guardianship
rozwodowych .....	4596	5026	5094	4600	divorce
o separacji .....	217	194	133	136	separation
Osoby badane .....	62203	72343	76325	70172	Persons examined

*a* W tym 1 filia.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a* Of which 1 branch.

Sourse: data of the Ministry of Justice.

TABL. 28 (101). ORZECZENIA SĄDÓW POWSZECHNYCH PIERWSZEJ INSTANCJI  
W SPRAWACH KARNYCH DOROSŁYCH<sup>a</sup>ADJUDICATIONS OF COMMON COURTS OF FIRST INSTANCE  
IN CRIMINAL CASES INVOLVING ADULTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005			2010			2014			
	ogółem total	w tym w sprawach z oskarżenia of which in cases involving		ogółem total	w tym w sprawach z oskarżenia of which in cases involving		ogółem total	w sprawach z oskarżenia in cases involving		
		publicznego public accusation	prywatnego private accusation		publicznego public accusation	prywatnego private accusation		publicznego public accusation	prywatnego private accusation	
Osądzone ..... <i>Judged</i>	577798	568897	8749	471558	462541	8110	357131	348037	7699	1395
Skazano ..... <i>Sentenced</i>	515822	514252	1560	420810	419187	1485	307407	305769	1420	218
w tym mężczyźni ..... <i>of which men</i>	.	.	.	.	.	.	279614	278363	1071	180
Uniewinniono ..... <i>Acquitted</i>	13091	12161	891	10940	9669	1055	9146	7495	1225	426
Odstąpiono od wymierzenia kary ..... <i>Punishment withheld</i>	1096	856	240	643	416	222	544	365	174	5
Warunkowo umorzeno postępowanie ..... <i>Conditionally discontinued proceeding</i>	30364	29678	680	24913	24255	631	27418	26725	663	30
Umorzeno postępowanie ..... <i>Proceeding discontinued</i>	17425	11950	5378	14252	9014	4717	12616	7683	4217	716

*a* Dane dotyczą osób. *b* Dotyczy powtórnego wydania przez prokuratora postanowienia o odmowie wszczęcia lub o umorzeniu postępowania.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a* Data related to persons. *b* Code of Criminal Procedure; concerning re-issued decisions of the prosecutor regarding refusals to institute or discontinue of proceedings.

Sourse: data of the Ministry of Justice.

**Uwaga do tabelic 29—32**

Dane o dorosłych skazanych prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego podano łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieokreślonym (w 2014 r. — 994 osoby).

**Note to tables 29—32**

*The data on adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation are presented jointly with persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place (in 2014 — 994 persons).*

**TABL. 29 (102). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG RODZAJÓW PRZESTĘPSTW**

**ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED  
BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF CRIME**

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym mężczyźni of which men	
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>504281</b>	<b>432891</b>	<b>353208</b>	<b>295353</b>	<b>266150</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:						<i>of which:</i>
<b>Przeciwko życiu i zdrowiu — art. 148—162 kk .....</b>	<b>45340</b>	<b>40837</b>	<b>35455</b>	<b>32618</b>	<b>30545</b>	<i>Against life and health — Art. 148—162 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Zabójstwo — art. 148 kk .....	657	533	466	383	318	<i>Homicide — Art. 148 Criminal Code</i>
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk .....	8574	6766	7055	6975	6498	<i>Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code</i>
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk .....	14501	11531	8739	6818	6467	<i>Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code</i>
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii <sup>a</sup> .....	20219	20601	18191	17466	16655	<i>Crimes from the laws on counteracting drug addiction<sup>a</sup></i>
<b>Przeciwko bezpieczeństwu po-wszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji — art. 163—180 kk .....</b>	<b>166761</b>	<b>135052</b>	<b>100419</b>	<b>72138</b>	<b>68061</b>	<i>Against public safety and safety in transport — Art. 163—180 Criminal Code</i>
W tym prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk .....	153160	125359	93116	65378	62184	<i>Of which operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code</i>
<b>Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności — art. 189—205 kk .....</b>	<b>14328</b>	<b>11738</b>	<b>10374</b>	<b>10471</b>	<b>9599</b>	<i>Against freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals — Art. 189—205 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Groźba karalna i zmuszanie — art. 190 i 191 kk .....	10621	8403	7490	7639	7037	<i>Punishable threat and coercion — Art. 190 and 191 Criminal Code</i>
Zgwałcenie — art. 197 kk .....	1125	770	701	651	646	<i>Rape — Art. 197 Criminal Code</i>
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk .....	749	728	606	596	589	<i>Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code</i>
Publiczne prezentowanie lub produkowanie treści pornograficznych — art. 202 kk .....	65	266	167	143	140	<i>Public presenting or producing pornographic content — Art. 202 Criminal Code</i>
<b>Przeciwko rodzinie i opiece — art. 206—211 kk .....</b>	<b>27496</b>	<b>31626</b>	<b>25667</b>	<b>24488</b>	<b>23719</b>	<i>Against family and guardianship — Art. 206—211 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną — art. 207 kk .....	16233	13571	11679	11442	11045	<i>Cruelty to family member or to other dependent or helpless person — Art. 207 Criminal Code</i>
Uchylianie się od obowiązku alimencacyjnego — art. 209 kk .....	10946	17910	13911	12967	12622	<i>Avoidance of duty of alimony — Art. 209 Criminal Code</i>

a Dotyczy ustaw z dnia 24 IV 1997 r. (jednolity tekst Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) oraz z dnia 29 VII 2005 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 124).

a Concerns the laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 124).

TABL. 29 (102). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA  
ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG RODZAJÓW PRZESTĘPSTW (cd.)  
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED  
BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF CRIME (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym męż- czyźni of which men	
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej — art. 212–217 kk .....	738	1064	270	240	194	<i>Against good name and personal integrity — Art. 212–217 Criminal Code</i>
Przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego — art. 222–231 kk	11325	14042	13141	13028	11741	<i>Against the activities of state institutions and local government — Art. 222–231 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Naruszenie nietykalności cielesnej lub czynna napaść na funkcjonariusza publicznego — art. 222 i 223 kk .....	2147	2988	3250	3505	3142	<i>Battery or active assault on a public official — Art. 222 and 223 Criminal Code</i>
Wywieranie wpływu na czynności urzędowe organu administracji rządowej, samorządowej lub państwej — art. 224 § 1 kk .....	769	757	722	472	431	<i>Exerting influence on the activity of an organ of the government administration, local government or State administration — Art. 224 § 1 Criminal Code</i>
Wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego — art. 224 § 2 kk	3104	3189	2803	2780	2561	<i>Exerting influence on a public official — Art. 224 § 2 Criminal Code</i>
Znieważenie funkcjonariusza publicznego albo znieważenie lub poniżenie organu konstytucyjnego RP — art. 226 kk .....	3160	4062	3670	3794	3460	<i>Insulting a public official or belittling or insulting a constitutional body of the Republic of Poland — Art. 226 Criminal Code</i>
Sprzedajność — art. 228 kk .....	361	364	278	256	227	<i>Venality — Art. 228 Criminal Code</i>
Przekupstwo — art. 229 kk .....	1364	2009	1720	1434	1307	<i>Bribery — Art. 229 Criminal Code</i>
Płatna protekcja — art. 230 kk .....	10	88	102	94	70	<i>Paid patronage — Art. 230 Criminal Code</i>
Nadużycie uprawnień przez funkcjonariusza publicznego — art. 231 kk	183	199	164	130	98	<i>Abuse of rights by public official — Art. 231 Criminal Code</i>
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości — art. 232–247 kk .....	23631	35644	24171	19837	18877	<i>Against the judiciary — Art. 232–247 Criminal Code</i>
W tym fałszywe zeznania — art. 233 kk .....	5234	3111	2145	1963	1466	<i>Of which false testimony — Art. 233 Criminal Code</i>
Przeciwko porządkowi publicznemu — art. 252–264 kk .....	6102	3327	3245	2866	2608	<i>Against public order — Art. 252–264 Criminal Code</i>
Przeciwko wiarygodności dokumentów — art. 270–277 kk .....	20965	14069	9536	8829	6466	<i>Against the reliability of documents — Art. 270–277 Criminal Code</i>
W tym fałszowanie dokumentów — art. 270 kk .....	16083	10378	6955	6343	4549	<i>Of which falsifying of documents — Art. 270 Criminal Code</i>
Przeciwko mieniu — art. 278–295 kk .....	163727	126625	113431	93980	80837	<i>Against property — Art. 278–295 Criminal Code</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Kradzież rzeczy — art. 278 kk .....	47572	39356	39680	29573	25483	<i>Property theft — Art. 278 Criminal Code</i>
Kradzież z włamaniem — art. 279 kk .....	26634	16861	15585	14465	13933	<i>Burglary — Art. 279 Criminal Code</i>
Rozbój — art. 280 kk .....	11535	7371	5441	4795	4582	<i>Robbery — Art. 280 Criminal Code</i>

TABL. 29 (102). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG RODZAJÓW PRZESTĘPSTW (dok.)

ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF CRIME (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW	2005	2010	2013	2014		TYPE OF CRIME
				ogółem total	w tym mężczyźni of which men	
Przeciwko mieniu (dok.)						<i>Against property (cont.)</i>
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk ....	835	578	551	607	577	<i>Theft with assault — Art. 281 Criminal Code</i>
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk .....	1469	697	549	463	442	<i>Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code</i>
Przeciwko obrotowi gospodarczemu — art. 296—309 kk <sup>a</sup> .....	14555	13180	13904	13609	10850	<i>Against economic activity — Art. 296—309 Criminal Code<sup>a</sup></i>
W tym przestępstwa skarbowe z kks	7607	6257	8080	8548	6952	<i>Of which fiscal offences from the Penal Fiscal Code</i>

*a* Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kk; łącznie z przestępstwami skarbowymi z kks.

U w a g a. W 2014 r. oprócz skazów za korupcję z art. 228—231 kk skazano: 14 osób (w tym 11 mężczyzn) z art. 250a kk — korupcja wyborcza, 14 osób (w tym 12 mężczyzn) z art. 296a kk — korupcja na stanowisku kierowniczym i 87 mężczyzn z art. 296b kk — korupcja sportowa.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a* Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code; including fiscal offences from the Penal Fiscal Code.*N o t e. Except sentenced under Art. 228—231 of the Criminal Code for corruption, in 2014 sentenced 14 persons (of which 11 men) under Art. 250a of the Criminal Code — corruption concerning elections, 14 persons (of which 12 men) under Art. 296a of the Criminal Code — corruption on the managing post and 87 men under Art. 296b of the Criminal Code — corruption in sport.*

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 30 (103). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU

ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY SEX AND AGE

WIEK W CHWILI POŁENIENIA PRZESTĘPSTWA AGE AT THE MOMENT OF COMMITTING CRIME	2005	2010	2013	2014		2005	2010	2013	2014
				ogółem total	w tym mężczyźni of which men				
<b>O G Ó L E M TOTAL</b>	<b>504281</b>	<b>432891<sup>a</sup></b>	<b>353208<sup>b</sup></b>	<b>295353<sup>c</sup></b>	<b>266150<sup>d</sup></b>	<b>163,9</b>	<b>136,5<sup>a</sup></b>	<b>110,7<sup>b</sup></b>	<b>92,5<sup>c</sup></b>
17—20 lat .....	85217	62542	47816	38538	35511	344,1	297,6	258,8	217,8
21—24 .....	76891	60696	47013	40538	36995	290,7	258,5	217,5	193,7
25—29 .....	72708	65450	55409	47452	42896	235,6	197,3	178,8	158,9
30—34 .....	55930	53608	46703	41235	37057	206,4	171,1	145,6	127,1
35—39 .....	49269	44512	39230	34188	30395	209,7	161,4	131,9	112,7
40—44 .....	51262	38412	31163	26295	23159	201,7	157,8	124,2	101,5
45—49 .....	48976	36611	27145	21222	18925	160,5	138,1	115,5	91,2
50—59 .....	51515	55304	43805	33915	30463	96,5	94,1	78,3	62,0
60 lat i więcej .....	12513	15640	14853	11684	10511	19,1	22,5	18,2	13,9

*a—d* W podziale według wieku nie uwzględniono osób, dla których nie określono wieku: *a* — 116 osób, *b* — 71 osób, *c* — 286 osób, *d* — 238 mężczyzn.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a—d* The division by age does not include persons for whom the age has not been specified: *a* — 116 persons, *b* — 71 persons, *c* — 286 persons, *d* — 238 men.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 31 (104). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA  
ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG WYMIARU KARYADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED  
BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF PUNISHMENT

## A. RODZAJE I WYMIAR KARY

## TYPE OF PUNISHMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION
				w tym ogółem total	w tym męż- czyzni of which men	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>504281</b>	<b>432891</b>	<b>353208</b>	<b>295353</b>	<b>266150</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:						<i>of which:</i>
<b>Grzywna .....</b>	<b>100968</b>	<b>92329</b>	<b>76759</b>	<b>63078</b>	<b>56168</b>	<b>Fine</b>
W tym z warunkowym zawieszeniem wykonania kary .....	3551	1660	1557	998	799	<i>Of which with conditional suspension of punishment</i>
<b>Ograniczenie wolności .....</b>	<b>67254</b>	<b>49692</b>	<b>41287</b>	<b>33009<sup>a</sup></b>	<b>29472<sup>a</sup></b>	<b>Restriction of freedom</b>
z orzeczeniem:						<i>with adjudication of:</i>
obowiązku wykonywania nieodpłatnej kontrolowanej pracy na określone cele .....	66557	49249	41080	32829	29299	<i>the obligation to perform supervised unpaid work for specified goals</i>
potarcenia z wynagrodzenia za pracę na określony cel .....	697	443	207	178	171	<i>deductions from wages and salaries for work for a specified goal</i>
Wymiar kary:						<i>Type of punishment:</i>
w tym z warunkowym zawieszeniem wykonania kary .....	2848	1332	1093	897	680	<i>of which with conditional suspension of punishment</i>
do 6 miesięcy .....	38799	27076	24057	18595	16106	<i>up to 6 months</i>
powyżej 6 miesięcy do 2 lat <sup>b</sup> .....	28455	22616	17230	14414	13366	<i>over 6 months to 2 years<sup>b</sup></i>
<b>Pozbawienie wolności .....</b>	<b>334378</b>	<b>290669</b>	<b>235032</b>	<b>199167</b>	<b>180423</b>	<b>Imprisonment</b>
bezwzględne .....	42969	39582	39684	35633	34547	<i>absolute</i>
z warunkowym zawieszeniem wykonania kary .....	291409	251087	195348	163534	145876	<i>with conditional suspension of punishment</i>
w tym z zastosowaniem dozoru	80148	69108	52873	47645	44122	<i>of which supervision</i>
Wymiar kary:						<i>Type of punishment:</i>
poniżej 3 miesiące .....	3530	4647	4057	2905	2641	<i>below 3 months</i>
3 miesiące .....	16578	19773	18078	14289	12667	<i>3 months</i>
4 i 5 miesiące .....	26894	31552	28701	23229	21054	<i>4 and 5 months</i>
6 miesięcy .....	65279	63393	52224	44746	39431	<i>6 months</i>
powyżej 6 miesięcy poniżej 1 roku	65925	60287	48185	42344	38172	<i>over 6 months below 1 year</i>
1 rok .....	79178	57140	41852	35819	32978	<i>1 year</i>
powyżej 1 roku do 2 lat .....	68378	47175	36062	30895	28743	<i>over 1 year to 2 years</i>
powyżej 2 poniżej 3 lat .....	2782	2189	1903	1650	1595	<i>over 2 years below 3 years</i>
3 lata .....	2400	1819	1533	1272	1222	<i>3 years</i>
powyżej 3 do 5 lat .....	2452	1861	1700	1401	1351	<i>over 3 years to 5 years</i>
powyżej 5 do 10 lat .....	725	612	551	480	447	<i>over 5 years to 10 years</i>
powyżej 10 do 15 lat .....	257	221	186	137	122	<i>over 10 years to 15 years</i>
<b>25 lat pozbawienia wolności .....</b>	<b>133</b>	<b>97</b>	<b>77</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>25 years imprisonment</b>
<b>Dożywotnie pozbawienie wolności</b>	<b>34</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>Life imprisonment</b>
<b>Grzywna orzeczona obok kary pozbawienia wolności .....</b>	<b>119300</b>	<b>124593</b>	<b>90770</b>	<b>75258</b>	<b>67795</b>	<b>Fine in addition to imprisonment</b>

<sup>a</sup> W tym 2 przypadki ograniczenia wolności bez określonej formy. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 147.<sup>a</sup> Of which 2 cases of restriction on freedom unspecified form. <sup>b</sup> See general notes, item 12 on page 147.

TABL. 31 (104). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG WYMIARU KARY (dok.)

ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF PUNISHMENT (cont.)

## B. GRZYWNY

## FINES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według wymiaru grzywny By size of fine								
		100 zł i mniej 100 zł and less	101— —200	201— —300	301— —500	501— —800	801— —1000	1001— —2000	2001 zł i więcej 2001 zł and more	
Grzywna .....	2005	100968	478	2362	7439	26621	31694	14740	13367	4267
Fine	2010	92329	204	868	2675	13249	23705	19077	23713	8838
	2013	76759	128	578	1818	9551	18131	15322	21276	9955
	2014	63078	79	333	1063	5892	11811	12495	19834	11571 <sup>c</sup>
Grzywna orzeczona obok kary pozba- wienia wolności	2005	119300	2468	9874	16789	34847	25770	13690	9667	6195
	2010	124593	1339	6179	11502	33147	28253	21219	15282	7672
Fine in addition to imprisonment	2013	90770	809	3835	7972	23574	20022	15871	11884	6803
	2014	75258	547	2735	5713	18647	16354	13915	11032	6315 <sup>d</sup>

<sup>c, d</sup> W tym powyżej 5000 zł: c — 3559, d — 1861.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

c, d Of which more than 5000 zł: c — 3559, d — 1861.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 32 (105). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG WYMIARU KARY POZBAWIENIA WOLNOŚCI W 2014 R.

ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF IMPRISONMENT PUNISHMENT IN 2014

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIME	Ogółem Total	Wymiar kary pozbawienia wolności Type of imprisonment punishment						
		do 3 miesiący to 3 months	4 i 5 miesiący 4 and 5 months	6 mie- sięcy 6 months	powyżej 6 mie- sięcy poniżej 1 roku over 6 months below 1 year	1 rok 1 year	powyżej 1 roku do 3 lat over 1 year to 3 years	powyżej 3 do 15 lat over 3 years to 15 years
O GÓŁ E M T O T A L	199167	17194	23229	44746	42344	35819	33817	2018
w tym: of which:								
Zabójstwo — art. 148 kk .....	294	—	1	—	1	—	16	276
Homicide — Art. 148 Criminal Code								
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii <sup>a</sup> .....	11157	1485	1204	1925	1352	1959	3017	215
Crimes from the laws on counteracting drug addiction <sup>a</sup>								
Prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk .....	32838	3991	6163	9156	7597	4125	1798	8
Operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code								
Groźba karalna i zmuszanie — art. 190 i 191 kk Punishable threat and coercion — Art. 190 and 191 Criminal Code	4391	756	786	1242	924	446	237	—
Zgwałcenie — art. 197 kk .....	650	2	—	15	22	32	420	159
Rape — Art. 197 Criminal Code								

<sup>a</sup> Dotyczy ustaw z dnia 24 IV 1997 r. oraz 29 VII 2005 r., patrz notka a do tabl. 29 na str. 175.

a Concerns the laws dated 24 IV 1997 and 29 VII 2005, see footnote a to the table 29 on page 175.

TABL. 32 (105). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG WYMIARU KARY POZBAWIENIA WOLNOŚCI W 2014 R. (dok.)

ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY TYPE OF IMPRISONMENT PUNISHMENT IN 2014 (cont.)

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIME	Ogółem Total	Wymiar kary pozbawienia wolności Type of imprisonment punishment						
		do 3 miesiąc to 3 months	4 i 5 miesiąc 4 and 5 months	6 mie- sięcy 6 months	powyżej 6 mie- sięcy poniżej 1 roku over 6 months below 1 year	1 rok 1 year	powyżej 1 roku do 3 lat over 1 year to 3 years	powyżej 3 do 15 lat over 3 years to 15 years
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk ..... <i>Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code</i>	592	3	—	6	2	15	497	69
Publiczne prezentowanie lub produkowanie treści pornograficznych — art. 202 kk ..... <i>Public presenting or producing pornographic content — Art. 202 Criminal Code</i>	137	3	8	28	26	43	29	—
Wywieranie wpływu na czynności urzędującego organu administracji rządowej, samorządowej lub państwownej — art. 224 § 1 kk ..... <i>Exerting influence on the activity of an organ of the government administration, local government or State administration — Art. 224 § 1 Criminal Code</i>	344	37	57	94	107	36	13	—
Wywieranie wpływu na funkcjonariusza publicznego — art. 224 § 2 kk ..... <i>Exerting influence on a public official — Art. 224 § 2 Criminal Code</i>	2009	207	407	602	517	193	83	—
Sprzedażność — art. 228 kk ..... <i>Venality — Art. 228 Criminal Code</i>	249	—	2	8	31	100	105	3
Przekupstwo — art. 229 kk ..... <i>Bribery — Art. 229 Criminal Code</i>	1353	2	5	89	76	871	308	2
Płatna protekcja — art. 230 kk ..... <i>Paid patronage — Art. 230 Criminal Code</i>	86	1	1	10	18	22	33	1
Nadużycie uprawnień przez funkcjonariusza publicznego — art. 231 kk ..... <i>Abuse of rights by public official — Art. 231 Criminal Code</i>	127	—	2	14	7	60	44	—
Fałszywe zeznania — art. 233 kk ..... <i>False testimony — Art. 233 Criminal Code</i>	1531	271	331	497	247	138	47	—
Fałszowanie dokumentów — art. 270 kk ..... <i>Falsifying of documents — Art. 270 Criminal Code</i>	3078	427	553	1028	543	402	123	2
Kradzież rzeczy — art. 278 kk ..... <i>Property theft — Art. 278 Criminal Code</i>	21035	2035	3652	5742	5022	2921	1654	9
Kradzież z włamaniem — art. 279 kk ..... <i>Burglary — Art. 279 Criminal Code</i>	14046	69	78	142	178	6744	6736	99
Rozbój — art. 280 kk ..... <i>Robbery — Art. 280 Criminal Code</i>	4771	16	18	33	53	113	3915	623
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk ..... <i>Theft with assault — Art. 281 Criminal Code</i>	585	1	10	18	18	202	331	5
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk ..... <i>Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code</i>	458	2	—	2	10	132	289	23
Przeciwko obrotowi gospodarczemu — art. 296–309 kk <sup>b</sup> ..... <i>Against economic activity — Art. 296–309 Criminal Code<sup>b</sup></i>	3344	391	476	840	689	483	456	9
w tym przestępstwa skarbowe z kks ..... <i>of which fiscal offences from Penal Fiscal Code</i>	474	38	35	111	78	103	104	5

b Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kk; łącznie z przestępstwami skarbowymi z kks.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

b Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code; including fiscal offences from the Penal Fiscal Code.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 33 (106). PRAWOMOCNE ORZECZENIA SĄDÓW REJONOWYCH W SPRAWACH O WYKROCZENIA  
VALIDLY ADJUDICATIONS OF DISTRICT COURTS IN PETTY OFFENCES

LATA YEARS ORZECZENIA ADJUDICATIONS	Ogółem Total	W tym za wykroczenia przeciwko Of which offences against			
		porządkowi i spokojowi publicznemu — rozdz. VIII kw public peace and order — Chapter VIII Petty Offences Code	bezpieczeństwu osób i mienia — rozdz. X kw safety of people and property — Chapter X Petty Offences Code	bezpieczeństwu i porządkowi w komunikacji — rozdz. XI kw traffic safety and order — Chapter XI Petty Offences Code	mieniu — rozdz. XIV kw property — Chapter XIV Petty Offences Code
<b>O GÓŁEM .....</b>	2005	437221	36096	11270	84486
<b>TOTAL</b>	2010	493982	32457	10239	69873
	2013	472704	28964	8587	82236
	<b>2014</b>	<b>553212</b>	<b>29577<sup>a</sup></b>	<b>8732<sup>b</sup></b>	<b>99406</b>
w tym w postępowaniu zwykłym .... <i>of which ordinary proceedings</i>	136897	8527	2511	78125	23618
w tym: <i>of which:</i>					
Orzeczone kary zasadnicze .....	522276	27406	8172	307409 <sup>c</sup>	94227
<i>Adjudicated principal punishments</i>					
w tym grzywny .....	469640	21600	7388	300251	64559
<i>    of which fines</i>					
Uniewinnienia .....	15676	1301	394	8331	2424
<i>Acquittals</i>					
Umorzenia .....	12129	609	122	7454	2088
<i>Discontinuations</i>					

a, b W tym orzeczeń: a — z art. 51 i 58 kw — 25979, b — z art. 70 § 2 kw — 2785. c Ponadto obok kary zasadniczej orzeczono dodatkowo środek karny — zakaz prowadzenia pojazdów w 54916 przypadkach.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a, b Of which adjudications: a — against Art. 51 and 58 Petty Offences Code — 25979, b — against Art. 70 § 2 Petty Offences Code — 2785. c Moreover, additionally by the principal punishment there has been adjudicated the punitive measure — 54916 cases of revoking the right to operate a vehicle.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 34 (107). OSOBY PRAWOMOCNIE OSĄDZONE PRZEZ SĄDY WOJSKOWE  
PERSONS VALIDLY JUDGED BY MILITARY COURTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
ZA PRZESTĘPSTWA FOR CRIMES					
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>3422</b>	<b>736</b>	<b>396</b>	<b>355<sup>a</sup></b>	<b>TOTAL</b>
<b>Skazano .....</b>	<b>3098<sup>b</sup></b>	<b>473</b>	<b>247</b>	<b>247</b>	<b>Sentenced</b>
Pozbawienie wolności .....	1628	165	97	77	<i>Imprisonment</i>
w tym z warunkowym zawieszeniem wykonania kary .....	1537	161	96	73	<i>of which conditional suspension of punishment</i>
poniżej 6 miesięcy .....	599	48	16	5	<i>below 6 months</i>
6 miesięcy do 1 roku .....	827	77	63	46	<i>6 months to 1 year</i>
powyżej roku do 2 lat .....	187	35	18	24	<i>over 1 year to 2 years</i>
powyżej 2 lat .....	15	5	—	2	<i>over 2 years</i>
Ograniczenie wolności .....	1326	233	143	155	<i>Restriction of freedom</i>
w tym z warunkowym zawieszeniem wykonania kary .....	792	129	101	114	<i>of which conditional suspension of punishment</i>
do 6 miesięcy .....	993	154	110	110	<i>up to 6 months</i>
powyżej 6 miesięcy do 2 lat <sup>c</sup> .....	333	79	33	45	<i>over 6 months to 2 years<sup>c</sup></i>
Grzywna .....	137	34	6	15	<i>Fine</i>
Wyłączny środek karny .....	3	41	1	—	<i>Punitive measure only</i>

a Ponadto prawomocnie osądzone 21 osób cywilnych. b W tym skazano na areszt wojskowy 4 osoby nieuwzględnione w dalszym podziale. c Patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 147.

a Moreover, 21 civilian persons were validly judged. b Of which 4 persons sentenced for a military arrest not included in further division. c See general notes, item 12 on page 147.

TABL. 34 (107). OSOBY PRAWOMOCNIE OSĄDZONE PRZEZ SĄDY WOJSKOWE (dok.)

PERSONS VALIDLY JUDGED BY MILITARY COURTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
ZA PRZESTĘPSTWA (dok.) FOR CRIMES (cont.)					
Warunkowo umorzono postępowanie .....	188	197	109	70	<i>Proceeding provisionally discontinued</i>
Umorzono postępowanie .....	53	31	23	26	<i>Discontinued proceeding</i>
Uniewinniono .....	49	16	17	12	<i>Acquitted</i>
Odstąpiono od wymierzenia kary .....	34	19	—	—	<i>Punishment withheld</i>
ZA WYKROCZENIA FOR PETTY OFFENCES					
Ukarano ogółem .....	1799	230	149	99	<i>Punished of total</i>
W tym grzywną .....	1730	224	149	99	Of which fine

U w a g a. W 2014 r. działały 2 wojskowe sądy okręgowe i 7 garnizonowych.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*Note. In 2014, 2 military regional courts and 7 garrison courts have operated.**Source: data of the Ministry of Justice.*

TABL. 35 (108). TYMCZASOWO ARESZTOWANI I ODBYWAJĄCY KARY

Stan w dniu 31 XII

PRETRIAL DETAINEES AND CONVICTS SERVING PUNISHMENT

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M</b> .....					
w tym zatrudnieni <sup>a</sup> .....	82955	80728	78994	77371	<i>T O T A L</i>
w tym odpłatnie .....	21100	24218	23999	24725	<i>of which employed<sup>a</sup></i>
w tym odpłatnie .....	13418	15956	8968	10300	<i>of which remunerated</i>
Mężczyźni .....	80596	78131	76358	74844	<i>Men</i>
w tym młodociani <sup>b</sup> .....	5224	3124	2353	1986	<i>of which young prisoners<sup>b</sup></i>
Kobiety .....	2359	2597	2636	2527	<i>Women</i>
w tym młodociane <sup>b</sup> .....	124	82	45	43	<i>of which young prisoners<sup>b</sup></i>
<b>Tymczasowo aresztowani</b> .....	<b>13416</b>	<b>8389</b>	<b>6589</b>	<b>6238</b>	<i>Pretrial</i>
w tym zatrudnieni <sup>a</sup> .....	946	369	171	173	<i>of which employed<sup>a</sup></i>
w tym odpłatnie .....	453	159	19	22	<i>of which remunerated</i>
W tym młodociani <sup>b</sup> .....	2061	893	611	460	<i>Of which young prisoners<sup>b</sup></i>
<b>Skazani</b> .....	<b>69191</b>	<b>71867</b>	<b>71595</b>	<b>70125</b>	<i>Convicts</i>
w tym zatrudnieni <sup>a</sup> .....	20154	23849	23828	24552	<i>of which employed<sup>a</sup></i>
w tym odpłatnie .....	12965	15797	8949	10278	<i>of which remunerated</i>
w tym młodociani <sup>b</sup> .....	3257	2270	1733	1506	<i>of which young prisoners<sup>b</sup></i>
W tym wielokrotnie karani .....	30660	35256	38453	39067 <sup>c</sup>	<i>Of which previously punished</i>
<b>Ukarani</b> .....	<b>348</b>	<b>472</b>	<b>810</b>	<b>1008</b>	<i>Punished</i>
W tym młodociani <sup>b</sup> .....	30	43	54	63	<i>Of which young prisoners<sup>b</sup></i>

a W czasie odbywania kary lub trwania tymczasowego aresztowania. b W wieku 15–21 lat. c Z tego 21415 (54,8%) po raz drugi, 17652 (45,2%) po raz trzeci i więcej.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a During serving punishment or temporary arrest. b Aged 15–21. c Convicted for the second time — 21415 (54,8%), for the third time and more — 17652 (45,2%).

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 36 (109). ORZECZENIA WYKONYWANE WOBEC OSÓB PRZEBYWAJĄCYCH  
W ZAKŁADACH KARNYCH I ARESZTACH ŚLEDZCZYCH WEDŁUG WYMIARU KARY W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

EXECUTING OF ADJUDICATIONS WITH RESPECT TO THE PERSONS STAYING  
IN PRISONS AND REMAND PRISONS BY TYPE OF PUNISHMENT IN 2014  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Total	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>71677</b>	<b>T O T A L</b>	<i>of which by type of punishment applied:</i>
według wymiaru odbywanej kary:			
<b>Zasadniczej.....</b>	<b>67983<sup>a</sup></b>	<b>Principal</b>	
Do 3 miesiący .....	568	To 3 months	
Powyżej 3 miesiący do 6 miesięcy .....	4515	Over 3 to 6 months	
Powyżej 6 miesięcy do 1 roku .....	14021	Over 6 months to 1 year	
Powyżej 1 roku do 1 roku i 6 miesięcy .....	9929	Over 1 year to 1 year and 6 months	
Powyżej 1 roku i 6 miesięcy do 2 lat .....	11207	Over 1 year and 6 months to 2 years	
Powyżej 2 do 3 lat .....	9126	Over 2 to 3 years	
Powyżej 3 do 5 lat .....	8706	Over 3 to 5 years	
Powyżej 5 do 10 lat .....	5172	Over 5 to 10 years	
Powyżej 10 do 15 lat .....	2671	Over 10 to 15 years	
25 lat .....	1716	25 years	
Dożywotnie pozbawienie wolności .....	352	<i>Life imprisonment</i>	
<b>Zastępczej .....</b>	<b>2681</b>	<b>Substitutive</b>	
Do 1 miesiąca .....	301	To 1 month	
Powyżej 1 do 6 miesięcy .....	2271	Over 1 to 6 months	
Powyżej 6 do 9 miesięcy .....	73	Over 6 to 9 months	
Powyżej 9 miesięcy do 1 roku .....	36	Over 9 months to 1 year	
<b>Inne środki izolacyjne<sup>b</sup> .....</b>	<b>1013</b>	<b>Other means of isolation<sup>b</sup></b>	
Do 1 miesiąca .....	1010	To 1 month	
Powyżej 1 do 6 miesięcy .....	3	Over 1 to 6 months	

a W tym 1013 orzeczeń nieprawomocnych. b Zastępca kara pozbawienia wolności za grzywnę orzeczoną za wykroczenie skarbowe, kara aresztu, zastępca kara aresztu za grzywnę lub za ograniczenie wolności, kara porządkowa, środek przymusu orzeczony w postępowaniu cywilnym.

U w a g a. Wobec jednej osoby może być wykonywanych wiele orzeczeń, dlatego ich liczba nie może być porównywana z liczbą osób odbywających karę (skazanych i ukaranych).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Of which 1013 non-valid adjudications. b Substitutive imprisonment for a fine adjudicated regarding fiscal offences, arrest, substitutive arrest for a fine or restriction of freedom, ordinal penalty, means of constraint adjudicated in civil proceedings.

N o t e. With respect to one person may be executed many adjudications, therefore their number is not comparable with the number of persons serving a punishment (convicts and punished).

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 37 (110). WARUNKOWE PRZEDTERMINOWE ZWOLNIENIA SKAZANYCH ODBYWAJĄCYCH  
KARĘ POZBAWIENIA WOLNOŚCI

CONDITIONAL RELEASES FROM SERVING THE FULL SENTENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Skazani <sup>a</sup> , warunkowo przedterminowo zwolnieni z zakładów karnych .....	23253	26238	19830	16184	Convicts <sup>a</sup> offenders on conditional early released from penal institutions
na wniosek dyrektora zakładu karnego .....	12374	15947	11731	9402	based on a motion of the penal institution director
na wniosek własny, pełnomocnika lub obroncy .....	10751	10270	8086	6773	based on a motion of the convict, representative or attorney
na wniosek prokuratora lub sądu ....	103	3	4	5	based on a motion of the prosecutor or court
na wniosek sądowego kuratora zawodowego .....	20	14	7	3	based on a motion of the professional court probation officer
przez sąd z urzędu .....	5	4	2	1	by court officially

a Łącznie ze skazanymi, którym pozostało odbycie zastępczej kary pozbawienia wolności.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including convicts, who had to serve substitute punishment of imprisonment.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 38 (111). ZAKŁADY KARNE I ARESZTY ŚLEDCZE

Stan w dniu 31 XII

PRISONS AND REMAND PRISONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>156</b>	<b>157</b>	<b>156</b>	<b>155</b>	<b>T O T A L</b>
Zakłady karne .....	86	87	87	88	Prisons
Areszty śledcze .....	70	70	69	67	Remand prisons

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 39 (112). PEŁNOZATRUDNIENI W SŁUŻBIE WIĘZIENNEJ

Stan w dniu 31 XII

FULL-TIME PAID EMPLOYEES OF PENITENTIARY STAFF

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>24335</b>	<b>28844</b>	<b>28843</b>	<b>28679<sup>a</sup></b>	<b>T O T A L</b>
<b>Funkcjonariusze .....</b>	<b>23688</b>	<b>27562</b>	<b>27571</b>	<b>27542</b>	<b>Prison staff</b>
w tym z wyższym wykształceniem na stanowiskach:					of which with tertiary education holding posts:
Oficerskich .....	7447	12514	14956	15483	Officers
Chorążych .....	2379	2189	3174	3462	Warrant officers
Podoficerskich .....	15212	17295	16170	15879	Non-commissioned officers
<b>Pracownicy cywilni .....</b>	<b>647</b>	<b>1282</b>	<b>1272</b>	<b>1137</b>	<b>Civilian employees</b>
W tym z wyższym wykształceniem ....	329	812	891	782	Of which with tertiary education

a W tym 5666 kobiet.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Of which 5666 women.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 40 (113). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA SŁUŻBY WIĘZIENNEJ

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES OF PENITENTIARY STAFF

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Funkcjo- nariusze Prison staff	Pracownicy cywilni Civilian employees	
			razem total	w tym nauczyciele of which teachers
Przeciętne zatrudnienie .....	2005	24645	23357	1288
<i>Average paid employment</i>	2010	29420	27469	1951
	2013	29487	27505	1982
	<b>2014</b>	<b>29348</b>	<b>27506</b>	<b>1842</b>
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> w zł .....	2005	x	2823,25	2653,67
<i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup> in zł</i>	2010	x	4034,80	3702,92
	2013	x	4352,09	3836,64
	<b>2014</b>	x	<b>4384,84</b>	<b>3974,97</b>
				<b>5186,30</b>

a Wynagrodzenia funkcjonariuszy nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe).

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Wages and salaries of prison staff do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 41 (114). OCHRONA ZDROWIA W ZAKŁADACH KARNYCH

Stan w dniu 31 XII

HEALTH CARE IN PRISONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Szpitalne .....	13	13	13	13	<i>Hospitals</i>
Łóżka w szpitalach .....	1247	1203	1091	1091	<i>Beds in hospitals</i>
Izby chorych .....	156	157	154	153	<i>Infirmaries</i>
Ambulatoryria .....	156	157	156	155	<i>Ambulatory departments</i>
Gabinety stomatologiczne .....	159	153	153	152	<i>Stomatological offices</i>
Apteki .....	30	28	22	22	<i>Pharmacies</i>
Zatrudnieni:					<i>Employees:</i>
lekarze, lekarze dentycy i farmaceuci .....	699	663	655	647	<i>doctors, dentists and pharmacists</i>
w tym kobiety .....	559	545	560	548	<i>of which women</i>
personel średni .....	957	1047	1157	1160	<i>mid-level staff</i>
w tym kobiety .....	852	979	1093	1102	<i>of which women</i>

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 42 (115). BIBLIOTEKI W ZAKŁADACH KARNYCH

Stan w dniu 31 XII

LIBRARIES IN PRISONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Biblioteki (bez filii) .....	156	157	156	155	<i>Libraries (without branches)</i>
Księgozbiór w tys. wol. .....	1624	1636	1594	1559	<i>Collection in thous. vol.</i>

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 43 (116). SZKOŁY W ZAKŁADACH KARNYCH

Stan w końcu roku szkolnego

SCHOOLS IN PRISONS

As of the end of the school year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
<b>SZKOŁY SCHOOLS</b>					
Podstawowe .....	3	2	2	2	<i>Primary</i>
Gimnazja .....	10	9	9	8	<i>Lower secondary</i>
Zasadnicze zawodowe .....	27	20	12	—	<i>Basic vocational</i>
Licea ogólnokształcące .....	4	2	18	18	<i>General secondary</i>
Uzupełniające licea ogólnokształcące ...	6	7	1	—	<i>Supplementary general secondary</i>
Technika uzupełniające .....	11	8	8	6	<i>Supplementary technical secondary</i>
Policealne .....	—	3	1	1	<i>Post-secondary</i>
Kursy zawodowe <sup>a,b</sup> (w ciągu roku) .....	233	1177	990	431	<i>Vocational courses<sup>a,b</sup> (during the year)</i>
Kwalifikacyjne kursy zawodowe <sup>a,b</sup> .....	x	x	63	68	<i>Qualifying vocational courses<sup>a,b</sup></i>

<sup>a</sup> W latach kalendarzowych: 2005, 2010, 2013 i 2014. <sup>b</sup> Liczba kursów.

a In the calendar years: 2005, 2010, 2013 and 2014. b Number of courses.

TABL. 43 (116). SZKOŁY W ZAKŁADACH KARNYCH (dok.)

Stan w końcu roku szkolnego

SCHOOLS IN PRISONS (cont.)

As of the end of the school year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
UCZNIOWIE SZKÓŁ STUDENTS OF SCHOOLS					
Podstawowych .....	35	29	26	20	Primary
Gimnazjów .....	391	322	419	323	Lower secondary
Zasadniczych zawodowych .....	2161	1936	264	—	Basic vocational
Liceów ogólnokształcących .....	208	60	1414	1568	General secondary
Uzupełniających liceów ogólnokształcących .....	367	240	12	—	Supplementary general secondary
Techników uzupełniających .....	439	360	191	86	Supplementary technical secondary
Policealnych .....	—	126	79	64	Post-secondary
Kursów zawodowych <sup>a</sup> (w ciągu roku) ....	3205	13291	11170	4271	Vocational courses <sup>a</sup> (during the year)
Kwalifikacyjnych kursów zawodowych <sup>a</sup>	x	x	1986	2232	Qualifying vocational courses <sup>a</sup>

<sup>a</sup> W latach kalendarzowych: 2005, 2010, 2013 i 2014.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a In the calendar years: 2005, 2010, 2013 and 2014.**Source: data of the Ministry of Justice.*

TABL. 44 (117). SPRAWY ZAŁATWIONE PRZEZ KOMORNIKÓW

CASES RESOLVED BY COURT RECEIVERS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>1679,8</b>	<b>2841,5</b>	<b>4923,3</b>	<b>5044,6<sup>a</sup></b>	<b>TOTAL</b>
w tym:					of which:
Egzekucja należności sądowych ....	294,9	353,7	341,9	334,1	Debt enforcement in courts
Egzekucja świadczeń powtarzających się .....	68,1	60,9	47,8	48,3	Enforcement of repeated performances
w tym alimentacyjnych .....	68,0	60,8	47,6	48,2	of which alimonies
Egzekucja świadczeń pieniężnych	.	2384,7	4527,6	4596,5	Enforcement of monetary performances
O zabezpieczenie roszczeń .....	13,7	20,7	13,9	14,1	To secure claims
O opróżnienie lokali mieszkalnych w tym bez zapewnienia lokalu socjalnego .....	7,0	7,0	8,7	8,7	To vacate dwellings of which without providing a temporary dwelling
Egzekucja innych świadczeń niepieniężnych .....	3,7	2,4	2,7	2,8	Enforcement of other non-monetary performances
	4,4	5,9	6,5	6,6	

<sup>a</sup> Ponadto (według stanu w dniu 31 XII) 3995,3 tys. spraw było w trakcie załatwiania.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

*a Moreover (as of 31 XII) 3995,3 thous. cases were being resolved.**Source: data of the Ministry of Justice.*

TABL. 45 (118). DZIAŁALNOŚĆ NOTARIUSZY

ACTIVITIES OF NOTARIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
Akty notarialne .....	1306	1655	1746	1850	Notarial deeds
w tym dotyczące:					of which concerning:
umowy o sprzedaż nieruchomości rolnych .....	318	375	561	566	sale agreements for property agricultural property
w tym przez Skarb Państwa lub organ jednostki samorządu terytorialnego .....	76	83	91	84	of which by the State Treasury or organs of local government unit
pozostałych .....	14	15	16	14	others
w tym przez Skarb Państwa lub organ jednostki samorządu terytorialnego .....	242	292	470	481	of which by the State Treasury or organs of local government unit
	63	57	86	70	

TABL. 45 (118). DZIAŁALNOŚĆ NOTARIUSZY (dok.)

ACTIVITIES OF NOTARIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
Akty notarialne dotyczące (dok.)					<i>Notarial deeds concerning (cont.)</i>
umowy przekazania w użytkowanie wieczyste nieruchomości wraz ze sprzedażą lokalu w domu mieszkalnym .....	20	13	—	—	<i>agreements for transfer in permanent usufruct of property with the sale of a dwelling in a residential building</i>
darowizny nieruchomości .....	121	180	160	160	<i>donations of property</i>
w tym rolnych .....	58	54	46	47	<i>of which agricultural</i>
umowy zbycia nieruchomości w zamian za świadczenia z tytułu ubezpieczenia społecznego rolników indywidualnych	13	5	5	5	<i>agreements for the sale of property by farmers in return for social security benefits</i>
testamentu .....	84	107	115	120	<i>wills</i>
majątkowej umowy małżeńskiej .....	30	43	48	51	<i>articles of marriage</i>
umowy o sprzedaży spółdzielczej własności prawa do lokalu .....	74	55	45	42	<i>contract of sale of cooperative ownership right to premises</i>
umowy przeniesienia własności .....	83	74	52	63	<i>agreement of transfer of ownership</i>
umowy ustanowienia odrębnej własności lokalu <sup>a</sup> .....	50	143	13	6	<i>agreement establishing separate title to premises<sup>a</sup></i>
Inne czynności notarialne .....	3950	5841	5125	5013	<i>Other notarial activities</i>

a W latach 2013 i 2014 dotyczy jednostronnych umów ustanowienia odrębnej własności lokalu (ustawa z dnia 24 VI 1994 r. o własności lokalni, Dz. U. 2000 Nr 80, poz. 903, z późniejszymi zmianami).

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a In 2013 and 2014 concern unilateral agreement establishing separate title to premises (Law on Ownership of Premises, dated 24 VI 1994, Journal of Laws 2000 No. 80, item 903, with later amendments).

Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 46 (119). ADWOKATURA

Stan w dniu 31 XII

THE BAR

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Adwokaci .....	7933	11261	15174	16264	Attorneys
w tym kobiety .....	2199	3012	5759	6537	<i>of which women</i>
w tym członkowie zespołów .....	255	144	101	95	<i>of which members of teams</i>
Aplikanci .....	891	4883	6167	6556	Applicants
Zespoły adwokackie .....	45	35	21	18	Teams of attorneys

Źródło: dane Naczelnej Rady Adwokackiej.

Source: data of the Polish Bar Council.

TABL. 47 (120). ŁAWNICY<sup>a</sup> W SĄDACH POWSZECHNYCH

Stan na początku kadencji

LAY JUDGES<sup>a</sup> IN COMMON COURTS

At the beginning of the term of office

OKRES KADENCJI TERM OF OFFICE	Ogółem Total	Z liczbą ogółem	Of total number
		kobiety women	emeryci i renciści retirees and pensioners
2004–2007 .....	43695	26959	14380
2008–2011 .....	22076	15615	10771
<b>2012–2015 .....</b>	<b>13933</b>	<b>10406</b>	<b>7094</b>

a Ławnik uczestniczy w rozprawach do 12 dni w ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a A lay judge participates in hearings for up to 12 days during the year.

Source: data of the Ministry of Justice.

**DZIAŁ V**  
**ORGANIZACJE SPOŁECZNE  
I POLITYCZNE. KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI  
WYZNANIOWE**

**CHAPTER V**  
**SOCIAL AND POLITICAL  
ORGANIZATIONS. CHURCHES  
AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS**

**Uwagi ogólne**

**General notes**

**Organizacje społeczne i polityczne**

1. Prezentowane dane dotyczą organizacji społecznych i politycznych, z wyłączeniem związków zawodowych oraz organizacji, które nie mają osobowości prawnej (np. stowarzyszenia zwykłe, rady rodzinów, samorządy studenckie).

Ponadto przedstawiono informacje o jednostkach świadczących usługi reintegracji społeczno-zawodowej (określanych także podmiotami nowej gospodarki społecznej) prowadzonych przez organizacje społeczne, jednostki samorządu terytorialnego oraz sporadycznie przez inne podmioty.

2. **Organizacje społeczne i polityczne** (określana także jako organizacje trzeciego sektora) spełniają kryteria definicji **jednostek sektora non-profit** opracowanej przez Biuro Statystyczne ONZ, operującej się na 5 warunkach: (1) mają charakter formalny i trwałą strukturę organizacyjną, (2) istnieje instytucjonalna separacja od administracji publicznej, (3) działają na zasadzie non-profit, tzn. bez zysku finansowego dla członków, (4) są samorządne, (5) udział w organizacji jest dobrowolny.

Do organizacji społecznych i politycznych (tabl. 1–3) zostały zaliczone:

- 1) **stowarzyszenia**, działające na podstawie ustawy z dnia 7 IV 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach (Dz. U. Nr 20, poz. 104) z późniejszymi zmianami, tj.: typowe stowarzyszenia (np. stowarzyszenia mniejszości narodowych, etnicznych i cudzoziemców), związki stowarzyszeń, ochotnicze straże pożarne, uczniowskie kluby sportowe, inne stowarzyszenia kultury fizycznej i związki sportowe;
- 2) **organizacje społeczne podobne do stowarzyszeń** — jednostki, których funkcjonowanie regulują odrębne ustawy, ale w pewnych zakresach stosuje się do nich także przepisy ustawy Prawo o stowarzyszeniach (np. Polski Czerwony Krzyż, Polski Związek Działkowców, Polski Związek Łowiecki i koła łowieckie);
- 3) **fundacje**, działające na podstawie ustawy z dnia 6 IV 1984 r. o fundacjach (Dz. U. Nr 21, poz. 97) z późniejszymi zmianami;
- 4) **społeczne podmioty wyznaniowe** — jednostki organizacyjne Kościoła katolickiego, innych kościołów i związków wyznaniowych, których działalność ma charakter społeczny, funkcjonujące w oparciu o przepisy normujące stosunek państwa do danego kościoła lub związku wyznaniowego;

**Social and political organizations**

1. The presented data concern social and political organizations, excluding trade unions, as well as organizations without legal personality (e.g. normal associations, parent councils, student governments).

Moreover, information is presented on entities providing social and professional reintegration services (also referred to as new social economy entities) run by social organizations, local government units and incidentally by other entities.

2. **Social and political organizations** (also referred to as third sector organizations) meet the criteria of the definition of the **non-profit sector entities** prepared by the UN Statistical Office, based on 5 conditions: (1) they have formal nature and sustainable organizational structure, (2) there is an institutional separation from public administration, (3) they operate on a non-profit basis, i.e. without financial profits for the members, (4) they are self-governing, (5) participation in the organization is voluntary.

*Social and political organizations (tables 1–3) include:*

- 1) **associations**, operating on the basis of the Law on associations dated 7 IV 1989 (Journal of Laws No. 20, item 104) with later amendments, i.e.: typical associations (e.g. associations of national minorities, ethnic minorities and foreigners), associations of unions, volunteer fire services, student sports clubs, other physical culture associations and sport associations;
- 2) **social organizations similar to associations** — entities whose functioning is regulated by separate Laws, but which, to some extent, are subject to regulations of the Law on associations (e.g. Polish Red Cross, Polish Allotment Owners Association, Polish Hunting Association and hunting clubs);
- 3) **foundations**, operating on the basis of the Law on foundations dated 6 IV 1984 (Journal of Laws No. 21, item 97) with later amendments;
- 4) **faith-based charities** — organizational units of the Catholic Church, other churches and religious associations, whose activities have a social character, operating on the basis of regulations regulating relation of the state to a given church or religious association;

- 5) **samorządy gospodarcze**, działające na podstawie ustawy z dnia 30 V 1989 r. o izbach gospodarczych (Dz. U. Nr 35, poz. 195) z późniejszymi zmianami i ustawy z dnia 22 III 1989 r. o rzemiośle (Dz. U. Nr 17, poz. 92) z późniejszymi zmianami oraz **samorządy zawodowe** działające na mocy odrębnych ustaw, np. izby rolnicze, społeczno-zawodowe organizacje rolników, samorząd zawodowy niektórych przedsiębiorców, samorządy zawodów prawniczych lub medycznych;
- 6) **organizacje pracodawców**, działające na podstawie ustawy z dnia 23 V 1991 r. o organizacjach pracodawców (Dz. U. Nr 55, poz. 235) z późniejszymi zmianami;
- 7) **partie polityczne**, działające na podstawie ustawy z dnia 27 VI 1997 r. o partiach politycznych (Dz. U. Nr 98, poz. 604) z późniejszymi zmianami.

3. Wśród organizacji społecznych (tabl. 1 i 2) wyróżniono podmioty posiadające status **organizacji pożytku publicznego (OPP)**. Zgodnie z ustawą z dnia 24 IV 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. Nr 96, poz. 873) z późniejszymi zmianami, status OPP może zostać nadany przez sąd organizacji pozarządowej lub jednostce z nią zrównanej. OPP powinny prowadzić działalność społecznie użyteczną i mogą korzystać ze zwolnień podatkowych oraz przywilejów na zasadach wskazanych w ustawie (np. otrzymywać odpis 1% z podatku dochodowego od osób fizycznych).

4. Dane o **liczbie członków** w organizacjach społecznych i politycznych dotyczą łącznej liczby osób fizycznych będących na listach członków we wszystkich organizacjach, a w przypadku fundacji i innych organizacji niezrzeszających osób fizycznych uwzględniają liczbę osób należących do organów kolegialnych (np. zarządu, rady).

5. Charakterystyczną cechą organizacji społecznych i politycznych jest korzystanie z **pracy społecznej** (określonej także jako wolontariat lub praca niezarobkowa), tj. pracy świadczonej nieodpłatnie i dobrowolnie przez członków organizacji lub osoby niezwiązane z organizacją.

6. Podstawowym rodzajem działalności organizacji społecznych i politycznych jest działalność statutowa (realizacja misji organizacji), która może być prowadzona jako działalność nieodpłatna lub odpłatna. W ramach **nieodpłatnej działalności statutowej** można korzystać np. z dotacji publicznych (publiczne źródła nierynkowe). W ramach **odpłatnej działalności statutowej** możliwe jest pobieranie opłat za wytworzone przez organizację dobrą i usługi, przy czym opłaty muszą być tak skalkuowane, by zapewniały jedynie zwrot kosztów ich wytworzenia. Obok działalności statutowej organizacje społeczne mogą prowadzić **działalność gospodarczą**, z której zysk przeznaczany jest na działalność statutową.

5) **business associations**, operating on the basis of the Law on economic chambers dated 30 V 1989 (Journal of Laws No. 35, item 195) with later amendments and the Law on craft dated 22 III 1989 (Journal of Laws No. 17, item 92) with later amendments, as well as **professional associations** operating on the basis of separate laws, e.g. agricultural chambers, socio-professional farmer organizations, professional organizations of certain entrepreneurs, legal or medical professional organizations;

6) **employers' organizations**, operating on the basis of the Law on employer organizations dated 23 V 1991 (Journal of Laws No. 55, item 235) with later amendments;

7) **political parties**, operating on the basis of the Law on political parties dated 27 VI 1997 (Journal of Laws No. 98, item 604) with later amendments.

3. Among social organizations (tables 1 and 2) entities with a status of **public benefit organizations (PBO)** have been distinguished. According to the Law on public benefit activities and on voluntary service dated 24 IV 2003 (Journal of Laws No. 96, item 873) with later amendments, the status of PBO can be assigned by the court to a non-governmental organization or to the entity equivalent to it. PBOs should conduct socially beneficial activities and can benefit from tax exemptions and privileges on the terms specified in the Law (e.g. receive deduction of 1% on personal income tax).

4. Data regarding **the number of members** in social and political organizations concern the total number of natural persons on the lists of members in all organizations, and in the case of foundations and other organizations not associating natural persons, they take into account of the number of people in collective bodies (e.g. in the Board of Directors, in the Council).

5. A characteristic feature of social and political organizations is the use of **social work** (also referred to as voluntary service or non-earned work), i.e. work provided free of charge and voluntarily by members of the organization or persons unrelated to the organization.

6. The main kind of activity of social and political organizations are the statutory activities (implementation of the organization's mission), which may be conducted as free or paid activities. **Free mission — related activity** can be financed, e.g. from public subsidies (public non-market sources). In the case of **paid mission — related activity** it is possible to collect charges for goods and services produced by the organization, given that fees must be calculated to provide only refund of costs of their production. Apart from statutory activities, social organizations may conduct **economic activity** the profit from which is spent on statutory activity.

**7. Wybór głównej dziedziny działalności** dla organizacji społecznych (tabl. 2) został dokonany według dziedziny, na którą dana organizacja wydatkowała największą część środków przeznaczonych na działalność statutową. Zastosowana klasyfikacja jest spójna z rekommendowaną przez Biuro Statystyczne ONZ Miedzynarodową Klasyfikacją Organizacji Non-profit.

**8. Informacje dotyczące stowarzyszeń mniejszości narodowych i etnicznych, społeczności posługującej się językiem regionalnym oraz stowarzyszeń cudzoziemców mieszkających w Polsce** (tabl. 3) nie obejmują stowarzyszeń, których głównym celem jest współpraca między narodami, ani stowarzyszeń ukierunkowanych wyłącznie na sprawy dotyczące kraju pochodzenia danej grupy narodowej.

Zgodnie z ustawą z dnia 6 I 2005 r. o mniejszościach narodowych i etnicznych oraz o języku regionalnym (Dz. U. Nr 17, poz. 141) z późniejszymi zmianami, **mniejszością narodową lub etniczną** jest grupa obywateli polskich, która jest mniej liczebna od pozostałe części ludności Polski; w sposób istotny odróżnia się od reszty obywateli językiem, kulturą lub tradycją i dąży do ich zachowania; ma świadomość własnej historycznej wspólnoty narodowej lub etnicznej; w przypadku mniejszości narodowej utożsamia się z narodem zorganizowanym we własnym państwie.

W Polsce za mniejszości narodowe uznawane są mniejszości: białoruska, czeska, litewska, niemiecka, ormiańska, rosyjska, słowacka, ukraińska oraz żydowska, za mniejszości etniczne — mniejszości: karaimska, lemkowska, romska oraz tatarska. Za język regionalny uznawany jest język kaszubski.

**9. Do jednostek świadczących usługi reintegracji społeczno-zawodowej** (tabl. 4) zaliczono: centra integracji społecznej, warsztaty terapii zajęciowej oraz zakłady aktywności zawodowej.

**Centra integracji społecznej** funkcjonują na podstawie ustawy z dnia 13 VI 2003 r. o zatrudnieniu socjalnym (Dz. U. Nr 122, poz. 1143) z późniejszymi zmianami. Ich zadaniem jest świadczenie usług służących reintegracji społecznej i zawodowej osób zagrożonych wykluczeniem społecznym.

**Warsztaty terapii zajęciowej i zakłady aktywności zawodowej** działają na podstawie ustawy z dnia 27 VIII 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. Nr 123, poz. 776) z późniejszymi zmianami. Uczestnictwo w warsztatach ma wspomagać proces rehabilitacji społecznej i zawodowej osób niepełnosprawnych. Natomiast zakłady tworzą miejsca pracy dla osób z orzeczoną niepełnosprawnością, jednocześnie przyczyniając się do społecznej reintegracji tych osób.

**10. Dane o organizacjach społecznych i politycznych** opracowano na podstawie uogólnionych wyników ze sprawozdań statystycznych obejmujących poszczególne typy podmiotów sektora non-profit, a w przypadku danych o stowarzyszeniach mniejszości narodowych i etnicznych oraz cudzoziemców — na podstawie danych z dobrowolnego sprawozdania.

**7. Selection of the main field of activity** for social organizations (table 2) has been made according to the field for which a given organization disbursed the greatest part of funds allocated for statutory activity. The applied classification is consistent with the International Classification of Non-profit Organizations recommended by the UN Statistical Office.

**8. Information on associations of national and ethnic minorities, communities using regional languages and associations of foreigners living in Poland** (table 3) does not include associations whose main aim is cooperation between nations, nor the associations focused only on issues concerning the country of origin of a given national group.

According to the Law on national and ethnic minorities and regional language dated 6 I 2005 (Journal of Laws No. 17, item 141) with later amendments, **a national or an ethnic minority** is a group of Polish citizens, which is less numerous than the rest of the population of Poland; significantly differs from other citizens in terms language, culture or tradition and aims at their preservation; is aware of its own historical national or ethnic community; in the case of a national minority, it identifies itself with a nation organized in its own country.

In Poland, the national minorities are deemed: Belarusian, Czech, Lithuanian, German, Armenian, Russian, Slovak, Ukrainian and Jewish minorities, and ethnic minorities are deemed: Karaite, Lemko, Roma and Tartar minorities. The Kashubian language is deemed a regional language.

**9. Entities providing social and professional reintegration services** (table 4) include: social integration centres, occupational therapy workshops and vocational activity establishments.

**Social integration centres** operate on the basis of the Law on social employment dated 13 VI 2003 (Journal of Laws No. 122, item 1143) with later amendments. Their task is to provide services needed for social and professional reintegration of people endangered with social exclusion.

**Occupational therapy workshops and vocational activity establishments** operate on the basis of the Law on professional and social rehabilitation and employment of disabled persons dated 27 VIII 1997 (Journal of Laws No. 123, item 776) with later amendments. Participation in workshops is to support the process of social and professional rehabilitation of the disabled persons. On the other hand, the establishments create jobs for persons with a certificate of disability and at the same time, contribute to social reintegration of these persons.

**10. Data regarding social and political organizations** have been prepared on the basis of generalized results from statistical reports covering particular types of the non-profit sector, and in the case of data on associations of national and ethnic minorities and foreigners — on the basis of data from a voluntary report.

Dane o jednostkach świadczących usługi reintegracji społeczno-zawodowej pochodzą ze źródeł administracyjnych: od wojewodów, z Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej oraz z Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych.

*Data regarding entities providing social and professional reintegration services come from administrative sources: from voivodes, from the Ministry of Labour and Social Policy, and from the State Fund for Rehabilitation of Disabled Persons.*

## Kościoły i związki wyznaniowe

**1.** Informacje o Kościele katolickim opracowano na podstawie danych Instytutu Statystyki Kościoła Katolickiego SAC (Societas Apostolatus Catholici) pozyskiwanych w ramach badania „Statystyka obrządków Kościoła katolickiego w Polsce”. Kościół katolicki posiada osobowość prawną uregulowaną następującymi dokumentami: Konkordat pomiędzy Stolicą Apostolską a Rzeczypospolitą Polską podpisany 28 VII 1993 r. i ratyfikowany 23 II 1998 r. (Dz. U. 1998 Nr 51, poz. 318) oraz ustawa z dnia 17 V 1989 r. o stosunku Państwa do Kościoła Katolickiego w Rzeczypospolitej Polskiej (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 1169). Uregulowania te dotyczą Kościoła katolickiego w Polsce w czterech obrządkach: łacińskim, bizantyjsko-ukraińskim, bizantyjsko-słowiańskim oraz ormiańskim.

**2.** Dane dla innych kościołów i związków wyznaniowych opracowano na podstawie wyników badania „Wyznania religijne w Polsce”. Badanie obejmuje kościoły i związki wyznaniowe w Polsce, działające na podstawie odrębnych przepisów (ustaw) regulujących stosunek państwa do poszczególnych kościołów oraz na podstawie wpisu do Rejestru kościołów i innych związków wyznaniowych.

## Churches and religious associations

**1.** Information regarding the Catholic Church has been developed on the basis of data obtained from the survey "Statistics on rites of Catholic Church in Poland", collected by the Institute of Catholic Church Statistics (SAC — Societas Apostolatus Catholici). Catholic Church in Poland has a legal personality established by the following documents: Concordat between the Holy See and the Republic of Poland signed on 28 VII 1993 and ratified 23 II 1998 (Journal of Laws No. 51, item 318) and the Law on relations between the State and the Catholic Church in the Republic of Poland dated 17 V 1989 (uniform text Journal of Laws 2013 item 1169). These regulations apply to the four rites of the Catholic Church in Poland: Roman, Byzantine-Ukrainian, Byzantine-Slavic and Armenian.

**2.** Data on other churches and religious associations have been obtained from the survey "Religious denominations in Poland". The survey covered the information on the churches and religious associations in Poland functioning on a basis of the regulations (acts) concerning the relations between the State and the particular churches, as well as the entries to the Register of churches and other religious associations.

## Organizacje społeczne i polityczne

*Social and political organizations*

TABL. 1 (121). ORGANIZACJE SPOŁECZNE I POLITYCZNE

SOCIAL AND POLITICAL ORGANIZATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem ogółem <sup>a</sup> total <sup>a</sup>	Total		Stowarzysze- nia i po- dobne orga- nizacje społec- znego Associations and similar organizations	Fundacje Founda- tions	Społe- czne podmioty wyzna- niowe Faith- based charities	Samorządy gospodarcze i zawo- dowe Business and profes- sional associa- tions	Organi- zacje pra- co- dawców Employ- ers' organi- zations	Partie polity- czne Polit- ical parties
		w tym organizacje pozytku publicznego of which public benefit organi- zations							
Aktywne organizacje (stan w dniu 31 XII) w tys.	2010 2012	80,4 83,5	7,3 8,0	67,9 69,5	7,1 8,5	1,8 1,8	3,3 3,3	0,3 0,3	0,1
<i>Active organizations (as of 31 XII) in thous.</i>									
Członkowie <sup>b</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys.	2010 2012	10192,1 10188,8	2714,6 2611,0	8984,7 8637,8	42,9 51,5	60,9 80,5	1097,4 1117,0	6,2 10,0	292,0
<i>Members<sup>b</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>									
w tym kobiety w % .....		44,6	60,0	43,4	42,2	74,5	56,0	36,3	28,1
<i>of which women in %</i>									
Pracujący społecznie <sup>b</sup> (w ciągu roku) w tys.	2010 2012	2317,7 2609,5	959,3 790,2	1900,9 2126,0	275,7 275,3	41,7 54,4	97,1 47,7	2,3 2,1	104,0
<i>Volunteers<sup>b</sup> (during the year) in thous.</i>									
w tym kobiety w % .....		42,2	55,7	39,9	62,5	53,8	43,9	24,9	29,1
<i>of which women in %</i>									
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy <sup>c</sup> (stan w dniu 31 XII) w tys.	2010 2012	111,8 125,9	32,7 41,3	53,1 63,6	17,1 18,9	33,2 35,3	7,9 7,4	0,5 0,4	0,3
<i>Employees hired on the basis of employment contract<sup>c</sup> (as of 31 XII) in thous.</i>									
w tym kobiety w % .....		74,1	77,1	70,9	73,3	82,1	66,0	67,5	54,7
<i>of which women in %</i>									
Zatrudnieni na podstawie umów cywilnoprawnych <sup>b</sup> (w ciągu roku) w tys.	2010 2012	389,9 375,8	82,0 94,9	284,5 260,9	71,5 80,4	7,8 8,2	25,0 24,7	1,1 1,1	0,4
<i>Employees hired on the basis of a civil law contracts<sup>b</sup> (during the year) in thous.</i>									
w tym kobiety w % .....		50,1	58,3	47,6	57,1	66,2	48,5	45,8	42,5
<i>of which women in %</i>									
Przychody w mln zł .....	2010 2012	23223,6 24146,8	5955,5 6969,8	12500,2 12696,1	5558,5 6025,6	2765,9 2741,3	2209,7 2328,9	189,1 208,5	146,4
<i>Revenues in mln zł</i>									
w tym w %: <i>of which in %:</i>									
publiczne źródła nierynkowe .....		41,4	52,2	43,8	43,4	51,6	12,3	23,4	86,0
<i>public non-market funds</i>									
w tym 1% z podatku dochodowego od osób fizycznych .....		2,2	8,3	1,3	5,7	0,8	0,0	—	—
<i>of which 1% on personal income tax</i>									
odpłatna działalność statutowa .....		17,3	10,3	18,7	13,7	20,8	17,7	9,5	0,2
<i>paid mission-related activity</i>									
działalność gospodarcza .....		17,5	9,5	15,6	15,7	11,1	40,1	8,6	—
<i>economic activity</i>									
składki członkowskie .....		6,5	1,3	6,7	—	0,1	24,4	52,2	4,8
<i>membership dues</i>									
Koszty działalności w mln zł .....	2010 2012	21135,5 22338,9	5221,0 6376,3	11683,3 11907,5	4629,5 5249,9	2608,7 2697,4	2052,8 2173,9	161,2 200,7	109,5
<i>Costs of activity in mln zł</i>									

a W 2010 r. bez partii politycznych. b Jedna osoba może być wykazana wielokrotnie, jeśli jest odpowiednio: członkiem, pracującym społecznie lub zatrudnionym na podstawie umów cywilnoprawnych (umowy-zlecenia i umowy o dzieło) w więcej niż jednej organizacji, c W głównym miejscu pracy.

Uwaga. Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a In 2010 excluding political parties. b One person may be indicated more than once, if he/she is a member, a volunteer, a person employed on the basis of a civil law contract (order agreements or contract work) in more than one organization. c In main workplace.

Note. On the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 2 (122). STOWARZYSZENIA I PODOBNE ORGANIZACJE SPOŁECZNE, FUNDACJE  
ORAZ SPOŁECZNE PODMIOTY WYZNANIOWE WEDŁUG GŁÓWNEJ DZIEDZINY DZIAŁALNOŚCI<sup>a</sup>  
ASSOCIATIONS AND SIMILAR ORGANIZATIONS, FOUNDATIONS AND FAITH-BASED CHARITIES  
BY MAIN FIELD OF ACTIVITY<sup>a</sup>

DZIEDZINY DZIAŁALNOŚCI	2010	2012	2010	2012	2010	2012	2010	2012	FIELDS OF ACTIVITY	
	aktywne organizacje (stan w dniu 31 XII) active organizations (as of 31 XII)				koszty działalności costs of activity					
	ogółem <i>total</i>	w tym organizacje pożytku publicznego <i>of which</i> <i>public benefit</i> <i>organizations</i>	ogółem <i>total</i>	w tym organizacje pożytku publicznego <i>of which</i> <i>public benefit</i> <i>organizations</i>						
	W TYŚIĄCACH IN THOUSANDS				W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS					
O G Ó L E M .....	76,8   79,8   7,3   7,9	18921,5   19854,8   5219,2   6374,6							<b>T O T A L</b>	
	W ODSETKACH IN PERCENT									
O G Ó L E M .....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<b>T O T A L</b>	
Sport, turystyka, rekreacja, hobby .....	31,7	31,7	21,7	21,2	18,7	17,9	12,8	10,0	<i>Sports, tourism, recreation, hobbies</i>	
Ratownictwo .....	19,6	18,9	3,3	2,9	2,0	2,9	0,6	2,8	<i>Rescue services</i>	
Kultura i sztuka .....	11,4	10,5	11,0	11,2	8,3	7,9	3,1	4,5	<i>Culture and arts</i>	
Edukacja i wychowanie, badania naukowe .....	8,9	9,9	13,5	14,6	24,0	24,2	18,2	22,0	<i>Education and research</i>	
Pomoc społeczna i humanitarna .....	7,7	7,3	24,5	23,4	16,6	14,7	39,4	29,2	<i>Social services</i>	
Rozwój lokalny społeczny i ekonomiczny .....	4,1	3,9	2,2	1,9	3,8	4,0	0,6	1,0	<i>Local development</i>	
Ochrona zdrowia .....	4,1	4,0	13,1	14,4	8,9	9,7	13,7	17,1	<i>Health</i>	
Koła łowieckie .....	3,2	3,1	0,1	0,1	1,2	1,6	0,0	0,0	<i>Hunting clubs</i>	
Wsparcie trzeciego sektora <sup>b</sup> .....	2,0	2,1	2,6	2,4	3,8	3,6	2,8	5,0	<i>Philanthropic intermediaries and voluntarism promotion<sup>b</sup></i>	
Ochrona środowiska .....	1,7	2,4	2,8	3,1	2,3	2,8	2,2	2,9	<i>Environment</i>	
Prawo i jego ochrona, prawa człowieka .....	1,5	1,3	2,0	1,7	1,7	1,2	1,2	1,0	<i>Law, advocacy, civil rights, politics</i>	
Sprawy zawodowe, pracownicze, branżowe .....	1,2	1,2	0,1	0,2	2,1	2,0	0,0	0,1	<i>Business and professionals associations, unions</i>	
Rynek pracy, aktywizacja zawodowa .....	1,0	1,3	1,4	1,5	3,3	3,4	1,8	2,5	<i>Employment assistance</i>	
Pozostałe <sup>c</sup> .....	1,9	2,4	1,7	1,4	3,3	4,1	3,6	1,9	<i>Others<sup>c</sup></i>	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 7 na str. 190. b Obejmuje finansowe i szkoleniowe wspieranie innych organizacji społecznych i inicjatyw obywatelskich, reprezentowanie interesów organizacji pozarządowych oraz promocję i wspieranie wolontariatu.  
c W tym działalność międzynarodowa i religijna.

U w a g a. Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a See general notes, item 7 on page 190. b Includes activities such as financial and training support for other social organizations and civic initiatives, representing the interests of non-governmental organizations as well as voluntarism promotion and support. c Of which international activity and religion.

N o t e. On the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 3 (123). STOWARZYSZENIA MNIEJSZOŚCI NARODOWYCH I ETNICZNYCH ORAZ CUDZOZIEMCÓW W POLSCE

Stan w dniu 31 XII

ASSOCIATIONS OF NATIONAL AND ETHNIC MINORITIES AND ASSOCIATIONS OF FOREIGNERS IN POLAND  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba organizacji Number of organizations	Liczba członków <sup>a</sup> Number of members <sup>a</sup>		SPECIFICATION
		ogółem total	w tym kobiety w % of which women in %	
<b>O G Ó L E M</b> .....	2013 <sup>b</sup>	221	122217	60,5
	2014	223	116332	51,6
stowarzyszenia:				<b>TOTAL</b>
Mniejszości narodowych i etnicznych ....				associations of: <i>National and ethnic minorities</i>
białoruskie .....	191	109382	51,6	<i>Belarusian</i>
litewskie .....	16	4927	51,3	<i>Lithuanian</i>
łemkowskie <sup>c</sup> .....	7	4062	45,0	<i>Lemko<sup>c</sup></i>
niemieckie .....	9	1161	40,1	<i>German</i>
ormiańskie .....	56	83669	52,1	<i>Armenian</i>
romskie <sup>c</sup> .....	5	214	47,7	<i>Roma<sup>c</sup></i>
rosyjskie .....	62	5849	50,0	<i>Russian</i>
tatarskie <sup>c</sup> .....	5	276	65,9	<i>Tatar<sup>c</sup></i>
ukraińskie .....	3	277	41,2	<i>Ukrainian</i>
żydowskie .....	11	4166	55,4	<i>Jewish</i>
pozostałe <sup>d</sup> .....	14	2272	65,4	<i>others<sup>d</sup></i>
Spoleczeństwo posługujące się językiem kaszubskim .....	3	2509	34,2	
Cudzoziemców mieszkających w Polsce	13	6147	53,0	<i>Kashubian language community</i>
	19	803	40,5	<i>Foreigners living in Poland</i>

a Jedna osoba może być wykazana wielokrotnie, jeżeli jest członkiem więcej niż jednego stowarzyszenia. b Dane dotyczą stowarzyszeń, które wypełniły sprawozdanie (około 84,7% ogólnej liczby aktywnych stowarzyszeń). c Mniejszość etniczna. d Obejmuje stowarzyszenia, których liczba w ramach danej mniejszości nie przekracza dwóch; dotyczy stowarzyszeń narodowych — czeskich i słowackich oraz etnicznych — karaimskich.

a One person may be indicated more than once, if he/she is a member of more than one association. b Data concern associations which submitted a report (circa 84,7% of the total active associations). c Ethnic minority. d Including associations, which number within the minority does not exceed two; concerns national associations — the Czech and Slovak and ethnic — Karaite.

TABL. 4 (124). JEDNOSTKI ŚWIADCZĄCE USŁUGI REINTEGRACJI SPOŁECZNO-ZAWODOWEJ PROWADZONE PRZEZ ORGANIZACJE SPOŁECZNE I INNE PODMIOTY

Stan w dniu 31 XII

SOCIAL AND PROFESSIONAL REINTEGRATION SERVICES PROVIDERS  
RUN BY SOCIAL ORGANIZATIONS AND OTHER ENTITIES  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
CENTRA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ SOCIAL INTEGRATION CENTERS			
Centra .....	127	125	<b>Centers</b>
prowadzone przez:			run by:
Organizacje społeczne .....	89	86	<i>Social organizations</i>
stowarzyszenia .....	59	57	<i>associations</i>
fundacje .....	20	20	<i>foundations</i>
społeczne podmioty wyznaniowe .....	10	9	<i>faith-based charities</i>
Jednostki samorządu terytorialnego .....	37	37	<i>Local government units</i>
Pozostałe podmioty <sup>a</sup> .....	1	2	<i>Other entities<sup>a</sup></i>

a Spółdzielnie socjalne oraz zakłady pracy chronionej.

a Social cooperatives and sheltered workshops.

TABL. 4 (124). JEDNOSTKI ŚWIADCZĄCE USŁUGI REINTEGRACJI SPOŁECZNO-ZAWODOWEJ  
PROWADZONE PRZEZ ORGANIZACJE SPOŁECZNE I INNE PODMIOTY (dok.)

Stan w dniu 31 XII

SOCIAL AND PROFESSIONAL REINTEGRATION SERVICES PROVIDERS  
RUN BY SOCIAL ORGANIZATIONS AND OTHER ENTITIES (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
CENTRA INTEGRACJI SPOŁECZNEJ (dok.) SOCIAL INTEGRATION CENTERS (cont.)			
<b>Uczestnicy zajęć (w ciągu roku)</b> .....	<b>6946<sup>b</sup></b>	<b>9496<sup>b</sup></b>	<b>Participants of the classes (during the year)</b>
w tym kobiety w % .....	56,9	55,4	of which women in %
Długotrwale bezrobotni .....	4775	6814	Long-term unemployed
Osoby niepełnosprawne .....	668	996	Disabled persons
Uzależnieni od alkoholu lub środków psychoaktywnych .....	529	538	Alcohol and drug addicts
Bezdomni .....	345	395	Homeless
Z chorobami psychicznymi .....	52	94	With mental disorders
Pozostali <sup>c</sup> .....	736	1154	Others <sup>c</sup>
<b>Osoby, które ukończyły zajęcia (w ciągu roku)</b>	<b>3166</b>	<b>4366</b>	<b>Persons who completed workshops (during the year)</b>
W tym usamodzielnione ekonomicznie .....	1227	1538	Of which persons who became economically independent
WARSZTATY TERAPII ZAJĘCIOWEJ OCCUPATIONAL THERAPY WORKSHOPS			
<b>Warsztaty</b> .....	<b>682</b>	<b>691</b>	<b>Workshops</b>
prowadzone przez:			run by:
Organizacje społeczne .....	522	534	Social organizations
stowarzyszenia .....	368	374	associations
fundacje .....	71	74	foundations
społeczne podmioty wyznaniowe .....	83	86	faith-based charities
Jednostki samorządu terytorialnego .....	130	126	Local government units
Pozostałe podmioty <sup>a</sup> .....	30	31	Other entities <sup>a</sup>
<b>Uczestnicy zajęć (w ciągu roku)</b> .....	<b>24711</b>	<b>25410</b>	<b>Participants of the classes (during the year)</b>
w tym kobiety w % .....	44,7	45,0	of which women in %
W tym osoby młode (w wieku poniżej 18 lat) .....	684	662	Of which young people (aged below 18)
ZAKŁADY AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ VOCATIONAL ACTIVITY ESTABLISHMENTS			
<b>Zakłady</b> .....	<b>75</b>	<b>88</b>	<b>Establishments</b>
prowadzone przez:			run by:
Organizacje społeczne .....	47	58	Social organizations
stowarzyszenia .....	34	45	associations
fundacje .....	6	6	foundations
społeczne podmioty wyznaniowe .....	7	7	faith-based charities
Jednostki samorządu terytorialnego .....	27	28	Local government units
Pozostałe podmioty <sup>a</sup> .....	1	2	Other entities <sup>a</sup>
<b>Zatrudnieni<sup>d</sup></b> .....	<b>4094</b>	<b>4802</b>	<b>Employees<sup>d</sup></b>
W tym osoby z orzeczeniem o niepełnosprawności .....	3066	3590	Of which persons with a certificate of disability

a Spółdzielnie socjalne oraz zakłady pracy chronionej. b W podziale według grup dotkniętych wykluczeniem społecznym uczestnik może być wykazany więcej niż jeden raz. c Dotyczy głównie zwalnianych z zakładów karnych oraz uchodźców. d Jedna osoba może być wykazana wielokrotnie, jeżeli jest zatrudniona w więcej niż jednym miejscu pracy.

a Social cooperatives and sheltered workshops. b In the division by socially excluded groups, a participant may be indicated more than once. c Concerns mainly released from penal institutions and refugees. d One person may be indicated more than once if he/she is employed in more than one workplace.

## Kościoły i związki wyznaniowe

### *Churches and religious associations*

TABL. 5 (125). NIEKTÓRE KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE<sup>a</sup> W POLSCE

Stan w końcu roku

SELECTED CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS<sup>a</sup> IN POLAND

End of the year

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	
	jednostki kościelne <sup>b</sup> <i>church units<sup>b</sup></i>				duchowni <i>clergy</i>				wierni, wyznawcy <i>adherents, faithful</i>
<b>Kościół katolicki</b> <i>Catholic Church</i>									
Kościół Rzymskokatolicki (obrządek łaciński)	10016	10156	10204	10215 <sup>c</sup>	29490	30266	30820	30843 <sup>d</sup>	33494741 <sup>de</sup>
Kościół Greckokatolicki (obrządek bizantyjsko-ukraiński) .....	138	134	136	124	72	75	75	80	55000
Kościół Ormiański (obrządek ormiański) .....	2	3	3	3	2	3	3	3	670
Kościół Neounicki (obrządek bizantyjsko-słowiański) .....	1	1	1	1	2	2	2	2	134
<b>Starokatolicki</b> <i>Old Catholic</i>									
Kościół Starokatolicki Mariawitów <sup>f</sup> .....	36	36	36	36	26	25	23	23	23120
Kościół Polskokatolicki <sup>f</sup> .....	81	77	80	78	89	76	82	73	19225
Kościół Katolicki Mariawitów .....	23	20	20	20	13	11	11	11 <sup>g</sup>	1902
Kościół Starokatolicki .....	3	4	8	8	9	9	12	12	440
<b>Prawosławne</b> <i>Orthodox</i>									
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny <sup>f</sup> ....	224	233	236	243	329	416	444	472	504400
Wschodni Kościół Staroobrzędowców w RP .....	1	4	4 <sup>h</sup>	.	1	5	6 <sup>h</sup>	.	1006 <sup>h</sup>
Staroprawosławna Cerkiew Staroobrzędowców	—	—	1	1	—	—	1	1	607
<b>Protestanckie i tradycji protestanckiej</b> <i>Protestant and Protestant-tradition</i>									
Kościół Ewangelicko-Augsburski <sup>f</sup> .....	134	.	134	133	190	.	191	176	61736
Kościół Zielonoświątkowy .....	211	218	230	229	341	348	364	365	23440
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	150	155	150	150	70	62	67	68	9734
Nowoapostolski Kościół w Polsce .....	51	52	52	52	57	59	89	89	5311
Kościół Chrześcijan Baptystów <sup>f</sup> .....	85	83	87	95	97	67	203	215	5204
Kościół Chrystusowy w RP <sup>i</sup> .....	35	38	37 <sup>k</sup>	.	93	112	125 <sup>k</sup>	.	4518 <sup>k</sup>
Kościół Boży w Chrystusie .....	51	59	61	62	164	187	170	169	4460
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny <sup>f</sup> .....	42	42	42	42	30	29	29	29	4415
Kościół Ewangelicko-Reformowany <sup>f</sup> .....	10	11	10	10	10	7	8	8	3464
Kościół Wolnych Chrześcijan .....	65	57	41	40	81	82	84	85	2939
Kościół Ewangelicznych Chrześcijan .....	54	46	43	43	69	73	77	75	1899
Zrzeszenie Wolnych Badaczy Pisma Świętego	73	63	63	61	278	241	235	231	1835
Kościół Chrystusowy .....	13	12	13 <sup>k</sup>	.	27	12	13 <sup>k</sup>	.	1706 <sup>k</sup>
Świecki Ruch Misyjny „Epifania” .....	71	72	66	66	397	364	335	317	1380

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. c W tym 646 parafii zakonnych. d W tym odpowiednio 57 księży i 395 tys. wiernych Ordynariatu Polowego Wojska Polskiego. e Ochrzczeni. f Kościół stowarzyszony w Polskiej Radzie Ekumenicznej. g W tym 8 kobiet. h 2011 r. i Do 2010 r. — Wspólnota Kościołów Chrystusowych w RP. k 2012 r.

a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including, among others: parishes, congregations, religious communities, centres. c Of which 646 monastic parishes. d Including respectively 57 priests and 395 thous. adherents of the Military Ordinariate of the Polish Army. e Baptised. f Church associated in the Polish Ecumenical Council. g Of which 8 women. h 2011. i Until 2010 — Wspólnota Kościołów Chrystusowych in RP. k 2012.

TABL. 5 (125). NIEKTÓRE KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE<sup>a</sup> W POLSCE (dok.)

Stan w końcu roku

SELECTED CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS<sup>a</sup> IN POLAND (cont.)

End of the year

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	jednostki kościelne <sup>b</sup> church units <sup>b</sup>				duchowni clergy			wierni, wyznawcy adherents, faithful
<b>Protestanckie i tradycji protestanckiej (dok.)</b> <b>Protestant and Protestant-tradition (cont.)</b>								
Ewangelicki Związek Braterski .....	24	25	19	23	21	19	15	15
Ewangelicka Wspólnota Zielonoświątkowa .....	6	6	6	7	70	69	68	68
Kościół Chrześcijan Dnia Sobotniego .....	24	24	24	22	40	40	40	42
Stowarzyszenie Zborów Chrześcijan .....	3	3	3	3	—	—	—	460
Centrum Chrześcijańskie „Kanaan” .....	6	8	8	8	15	17	17	17
Stowarzyszenie Badaczy Pisma Świętego .....	15	15	15	15	38	39	34	35
Kościół Chrześcijański w Duchu Prawdy i Pokoju .....	4	3	3	3	16	15	14	17
Zbory Boże Chrześcijan Dnia Siódmego .....	10	7	5	7	10	7	7	7
Zbór Stanowczych Chrześcijan .....	3	3	3	3	9	9	9	9
Kościół Chrześcijański „Wieczernik” .....	1	1	1	.	5	5	5	120 <sup>j</sup>
Zbór w Wodzisławiu Śląskim .....	1	1	1	1	3	3	3	3
Misja „Centrum Służby Życia” .....	1	1	1	1	4	4	4	3
Adwentysi Dnia Siódmego — Ruch Reformacyjny w RP .....	7	8	5	5	3	5	5	42
<b>Islamskie</b> <b>Muslim</b>								
Islamskie Zgromadzenie Ahl-ul Bayt .....	1	1	1	1	1	1	1	5000 <sup>m</sup>
Muzułmański Związek Religijny w RP .....	8	8	6	6	7	20	15	15
Stowarzyszenie Jedności Muzułmańskiej .....	1	1	3	3	4	3	3	58
<b>Dalekiego Wschodu</b> <b>Far Eastern Religions</b>								
Międzynarodowe Towarzystwo Świadomości Kryszny .....	.	.	24	24	.	288	298	2258
Związek Buddyjski Bencien Karma Kamtsang .....	7	10	10	10	8	23	23	23
Szkoła Zen Kwan Um w Polsce .....	8	10	11	11	38	17	23	29
Związek Ajapa Yoga w Polsce .....	2	3	1	1	—	—	—	155
Związek Buddyjski „Kanzeon” .....	2	4	3	3	7	4	10	11
<b>Inne</b> <b>Others</b>								
Świadkowie Jehowy w Polsce .....	1804	1820	1379	1339	—	—	—	124112 <sup>n</sup>
Kościół Jezusa Chrystusa Świętych w Dniach Ostatnich (Mormoni) .....	11	13	.	13	98	181	.	98
Instytut Wiedzy o Tożsamości „Misja Czaitanii” .....	9	10	10	10	113	113	113	1506
Lectorium Rosicrucianum Międzynarodowa Szkoła Złotego Różokrzyża .....	5	5	5	5	—	—	—	422
Karaimski Związek Religijny .....	3	3	3	3	—	—	—	171
Światowy Uniwersytet Duchowy Brahma Kumaris .....	4	4	6	6	9	8	10	76

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki.  
/2013 r. m Szacowana liczba szyitów w Polsce, liczba członków — 63. n Glosiciele.

a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including, among others: parishes, congregations, religious communities, centres. /2013. m Estimated number of Shiites in Poland, number of members — 63. n Proclaimers.

TABL. 6 (126). ORGANIZACJA KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO W POLSCE

Stan w końcu roku

STRUCTURE OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN POLAND

End of the year

L A T A Y E A R S METROPOLIE I DIECEZJE METROPOLISES AND DIOCESES	Dekanaty Deca-nates	Parafie Parishes	Księża <sup>a</sup> Priests <sup>a</sup>	Alumni diece- zjalni Diocese alumnus	Siostry zakonne Pro- fessed women religious	Wierni <sup>b</sup> Adherents <sup>b</sup>				
						ogółem w tys. total in thous.	w % ogólu ludności <sup>c</sup> in % of total popula-tion <sup>c</sup>	na 1 parafię per 1 parish	na 1 księdza per 1 priest	
O GÓŁ E M .....	2005	1131	10016	29490	4497	23300	34158,3	93,7	3410	1158
<b>T O T A L</b>	2010	1153	10156	30266	3352	21830	33523,4	95,9	3303	1108
	2013	1145	10204	30820	2860	20610	33037,0	94,9	3238	1072
	<b>2014</b>	<b>1152</b>	<b>10215</b>	<b>30843</b>	<b>2684</b>	<b>20447</b>	<b>33494,7</b>	<b>94,4</b>	<b>3279</b>	<b>1086</b>
<b>Białostocka</b> .....	<b>48</b>	<b>395</b>	<b>1304</b>	<b>159</b>	<b>417</b>	<b>1055,7</b>	<b>87,0</b>	<b>2673</b>	<b>810</b>	
Białostocka .....	13	115	434	57	168	348,4	81,1	3030	803	
Drohiczyńska .....	11	98	289	36	115	185,0	72,5	1888	640	
Łomżyńska .....	24	182	581	66	134	522,3	98,8	2870	899	
<b>Częstochowska</b> .....	<b>88</b>	<b>774</b>	<b>2211</b>	<b>175</b>	<b>1306</b>	<b>2257,2</b>	<b>95,9</b>	<b>2916</b>	<b>1021</b>	
Częstochowska .....	36	311	904	58	848	807,2	99,2	2595	893	
Radomska .....	29	301	854	81	336	861,1	98,6	2861	1008	
Sosnowiecka .....	23	162	453	36	122	588,9	88,1	3635	1300	
<b>Gdańska</b> .....	<b>78</b>	<b>680</b>	<b>1977</b>	<b>197</b>	<b>879</b>	<b>2188,9</b>	<b>92,0</b>	<b>3219</b>	<b>1107</b>	
Gdańska .....	24	195	789	65	440	886,9	89,8	4548	1124	
Pelplińska .....	30	290	674	90	178	730,0	93,6	2517	1083	
Toruńska .....	24	195	514	42	261	572,0	93,5	2933	1113	
<b>Gnieźnieńska</b> .....	<b>81</b>	<b>647</b>	<b>1616</b>	<b>125</b>	<b>661</b>	<b>1997,2</b>	<b>96,8</b>	<b>3087</b>	<b>1236</b>	
Bydgoska .....	19	149	409	30	131	580,0	93,5	3893	1418	
Gnieźnieńska .....	30	266	561	45	192	659,1	97,3	2478	1175	
Włocławska .....	32	232	646	50	338	758,1	99,1	3268	1174	
<b>Katowicka</b> .....	<b>91</b>	<b>874</b>	<b>2576</b>	<b>211</b>	<b>1737</b>	<b>2877,1</b>	<b>95,3</b>	<b>3292</b>	<b>1117</b>	
Cliwicka .....	18	156	520	47	186	625,5	89,8	4010	1203	
Katowicka .....	37	319	1210	93	880	1453,0	97,1	4555	1201	
Opolska .....	36	399	846	71	671	798,6	96,7	2001	944	
<b>Krakowska</b> .....	<b>144</b>	<b>1411</b>	<b>5340</b>	<b>462</b>	<b>4286</b>	<b>4117,9</b>	<b>95,6</b>	<b>2918</b>	<b>771</b>	
Bielsko-żywiecka .....	23	210	675	69	450	680,0	88,3	3238	1007	
Kielecka .....	33	304	799	72	326	755,0	93,7	2483	945	
Krakowska .....	45	447	2156	110	2550	1527,1	97,5	3517	729	
Tarnowska .....	43	450	1710	211	960	1110,8	99,5	2469	650	
<b>Lubelska</b> .....	<b>77</b>	<b>759</b>	<b>2590</b>	<b>191</b>	<b>1268</b>	<b>2441,3</b>	<b>97,1</b>	<b>3216</b>	<b>943</b>	
Lubelska .....	28	270	1133	77	598	1047,8	94,5	3881	925	
Sandomierska .....	24	242	703	49	364	680,7	99,7	2813	968	
Siedlecka .....	25	247	754	65	306	712,8	98,8	2886	945	
<b>Łódzka</b> .....	<b>56</b>	<b>385</b>	<b>1180</b>	<b>76</b>	<b>899</b>	<b>1994,8</b>	<b>96,1</b>	<b>5181</b>	<b>1691</b>	
Łowicka .....	21	167	423	23	407	604,8	99,7	3622	1430	
Łódzka .....	35	218	757	53	492	1390,0	94,6	6376	1836	
<b>Poznańska</b> .....	<b>75</b>	<b>693</b>	<b>1720</b>	<b>144</b>	<b>1439</b>	<b>2208,0</b>	<b>98,8</b>	<b>3186</b>	<b>1284</b>	
Kaliska .....	33	282	616	55	445	728,0	99,1	2582	1182	
Poznańska .....	42	411	1104	89	994	1480,0	98,7	3601	1341	
<b>Przemyska</b> .....	<b>85</b>	<b>818</b>	<b>2492</b>	<b>218</b>	<b>1551</b>	<b>1804,8</b>	<b>96,5</b>	<b>2206</b>	<b>724</b>	
Przemyska .....	41	389	1150	100	1057	746,4	95,7	1919	649	
Rzeszowska .....	25	243	830	74	348	596,3	99,0	2454	718	
Zamojsko-lubaczowska .....	19	186	512	44	146	462,1	94,9	2484	903	

a Diecezjalni i zakonni. b Ochrzczeni. c Do obliczenia udziału jako liczbę ludności ogółem przyjęto sumę ludności diecezji na podstawie ankiet diecezjalnej (według GUS ludność kraju w końcu 2014 r. — 38479 tys.).

a Diocesan and monastic. b Baptised. c For calculating the share the total population of dioceses based on the results of a dioceses questionnaire was adopted as the total population of the country (according to the CSO, the population of the country at the end of 2014 was 38479 thous.).

TABL. 6 (126). ORGANIZACJA KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO W POLSCE (dok.)

Stan w końcu roku

STRUCTURE OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN POLAND (cont.)

End of the year

METROPOLIE I DIECEZJE METROPOLISES AND DIOCESES	Dekanaty Decanates	Parafie Parishes	Księża <sup>a</sup> Priests <sup>a</sup>	Alumni diecezjalni Diocese alumnus	Siostry zakonne Pro- fessed women religious	Wierni <sup>b</sup> Adherents <sup>b</sup>			
						ogółem w tys. total in thous.	w % ogólu ludności <sup>c</sup> in % of total popula- tion <sup>c</sup>	na 1 parafię per 1 parish	na 1 księżyca per 1 priest
Szczecińsko-kamieńska	90	761	1971	159	575	2838,5	92,6	3730	1440
Koszalińsko-kolobrzeska	24	220	606	48	239	833,1	91,3	3787	1375
Szczecińsko-kamieńska .....	36	273	698	53	143	1000,0	96,1	3663	1433
Zielonogórsko-gorzowska	30	268	667	58	193	1005,4	90,4	3752	1507
<b>Warmińska (Olsztyńska)</b>	<b>74</b>	<b>567</b>	<b>1272</b>	<b>120</b>	<b>446</b>	<b>1492,0</b>	<b>93,8</b>	<b>2631</b>	<b>1173</b>
Elbląska .....	20	157	346	37	92	430,0	95,6	2739	1243
Elcka .....	21	150	362	40	110	405,0	85,8	2700	1119
Warmińska (Olsztyńska) .....	33	260	564	43	244	657,0	98,2	2527	1165
<b>Warszawska</b> .....	<b>72</b>	<b>642</b>	<b>2683</b>	<b>275</b>	<b>3559</b>	<b>3309,2</b>	<b>88,8</b>	<b>5155</b>	<b>1233</b>
Płocka .....	26	248	679	55	210	813,1	98,3	3279	1197
Warszawska .....	25	211	1240	165	1986	1425,0	92,5	6754	1149
Warszawsko-praska .....	21	183	764	55	1363	1071,1	78,9	5853	1402
<b>Wrocławska</b> .....	<b>86</b>	<b>731</b>	<b>1854</b>	<b>164</b>	<b>1419</b>	<b>2517,1</b>	<b>94,5</b>	<b>3443</b>	<b>1358</b>
Legnicka .....	29	239	521	35	198	750,4	90,0	3140	1440
Świdnicka .....	24	190	436	50	389	614,0	97,5	3232	1408
Wrocławska .....	33	302	897	79	832	1152,7	96,1	3817	1285
<b>Ordynariat Polowy Wojska Polskiego<sup>d</sup></b> .....	<b>7</b>	<b>78</b>	<b>57</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>395,0</b>	<b>98,8</b>	<b>5064</b>	<b>6930</b>
<b>Military Ordinariate of the Polish Army<sup>d</sup></b>									

a—c Notki patrz na str. 198. d Bez Dekanatu Duszpasterstwa Wojskowego Kościoła Greckokatolickiego będącego w strukturach Ordynariatu Polowego Wojska Polskiego.

Źródło: dane Instytutu Statystyki Kościoła Katolickiego SAC.

a—c See footnotes on page 198. d With the exception of military of the Greek Catholic Church which is in the structure of the Military Ordinariate of the Polish Army.

Source: data of the Institute of Catholic Church Statistics SAC.

TABL. 7 (127). ORGANIZACJA KOŚCIOŁA GRECKOKATOLICKIEGO W POLSCE

Stan w końcu roku

STRUCTURE OF GREEK CATHOLIC CHURCH IN POLAND

End of the year

L A T A Y E A R S	Dekanaty Decanates	Parafie Parishes	Księża <sup>a</sup> Priests <sup>a</sup>	Alumni diecezjalni Diocese alumnus	Siostry zakonne Professed women religious	Wierni Adherents
O GÓŁEM .....	2005	10	138	72	18	101
<b>TOTAL</b>	2010	10	134	75	9	92
	2013	10	136	75	10	91
	<b>2014</b>	<b>10</b>	<b>124</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>91</b>
<b>Przemysko-warszawska</b> .....		<b>6<sup>b</sup></b>	<b>69</b>	<b>49</b>	<b>8</b>	<b>81</b>
<b>Wrocławsko-gdańska</b> .....		<b>4<sup>c</sup></b>	<b>55</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>10</b>
						<b>25000</b>

a Diecezjalni i zakonni. b, c Dekanaty: b — przemyski, krakowsko-krynicki, sanocki, elbląski, olsztyński i węgorzewski, c — wrocławski, zielonogórski, koszaliński i słupski.

a Diocesan and monastic. b, c Decanates: b — przemyski, krakowsko-krynicki, sanocki, elbląski, olsztyński i węgorzewski, c — wrocławski, zielonogórski, koszaliński i słupski.

TABL. 8 (128). ORGANIZACJA KOŚCIOŁÓW STOWARZYSZONYCH W POLSKIEJ RADZIE EKUMENICZNEJ W 2014 R.

Stan w końcu roku

STRUCTURE OF CHURCHES ASSOCIATED IN THE POLISH ECUMENICAL COUNCIL IN 2014

End of the year

DIECEZJE, OKRĘGI I PARAFIE <sup>a</sup> DIOCESES, CENTRES AND PARISHES <sup>a</sup>	Parafie, zborzy Parishes, protestant commu- nities	Kościoły, kaplice, domy modlitwy Churches, chapels, prayer houses	Duchowni Clergy	Wierni Adherents
<b>Diecezje Polskiego Autokefalicznego Kościoła Prawosławnego</b>	<b>243</b>	<b>439</b>	<b>472</b>	<b>504400</b>
Białostocko-gdańska .....	58	76	109	220700
Lubelsko-chełmska .....	31	49	46	12500
Łódzko-poznańska .....	12	22	16	27500
Przemysko-nowosądecka .....	19	35	25	20200
Warszawsko-bielska .....	73	206	196	182800
Wrocławsko-szczecińska .....	43	43	44	40700
Prawosławny Ordynariat Polowy Wojska Polskiego .....	7	8	36	x
<b>Diecezje Kościoła Ewangelicko-Augsburskiego</b> .....	<b>133</b>	<b>248</b>	<b>140<sup>b</sup></b>	<b>61736</b>
Cieszyńska .....	22	51	42	36305
Katowicka .....	41	73	33	13144
Mazurska .....	15	36	15	3549
Pomorsko-wielkopolska .....	18	36	13	2322
Warszawska .....	21	28	19	3976
Wrocławska .....	16	24	18	2440
<b>Diecezje Kościoła Starokatolickiego Mariawitów</b> .....	<b>36</b>	<b>44</b>	<b>23</b>	<b>23120</b>
Lubelsko-podlaska .....	13	18	7	9651
Śląsko-lódzka .....	14	16	9	9269
Warszawsko-płocka .....	9	10	7	4200
<b>Diecezje Kościoła Polskokatolickiego</b> .....	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	<b>19225</b>
Krakowsko-częstochowska .....	24	25	24	8183
Warszawska .....	33	33	31	5801
Wrocławska .....	21	21	18	5241
<b>Okręgi Kościoła Chrześcijan Baptystów</b> .....	<b>95</b>	<b>69</b>	<b>215</b>	<b>5204</b>
Białostocki .....	8	7	12	512
Centralny .....	15	8	38	754
Dolnośląski .....	10	11	32	650
Gdański .....	13	8	22	711
Lubelski .....	5	3	5	227
Mazurski .....	10	8	20	464
Południowy .....	9	6	16	413
Pomorski .....	14	11	51	872
Śląski .....	11	7	19	601
<b>Okręgi Kościoła Ewangelicko-Metodystycznego</b> .....	<b>42</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>4415</b>
Okręg mazurski .....	15	16	7	1886
Okręg południowy .....	13	15	10	940
Okręg zachodni .....	9	10	7	799
Okręg centralny .....	5	5	5	790
<b>Parafie Kościoła Ewangelicko-Reformowanego</b> .....	<b>8<sup>c</sup></b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>3464</b>

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych. b W podziale na diecezje nie uwzględniono 36 księży emerytów.  
c Parafie: Bełchatów, Kleszczów, Łódź, Pstrążna, Strzelin, Warszawa, Zelów i Żychlin.

a Listed by decreasing number of adherents. b Data by dioceses exclude 36 retired priests. c Parishes: Bełchatów, Kleszczów, Łódź, Pstrążna, Strzelin, Warszawa, Zelów and Żychlin.

## DZIAŁ VI LUDNOŚĆ

## CHAPTER VI POPULATION

### Uwagi ogólne

1. Tablice działa opracowano na podstawie:

- 1) wyników Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z 14 II 1946 r., wyników spisów powszechnych oraz wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z 20 V 2002 r. i 31 III 2011 r.;
- 2) bilansów stanu i struktury ludności na terenie gminy. Bilanse ludności sporządza się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego (z wyjątkiem danych dla lat 1989–2001 oraz 2010 r. — patrz ust. 2) przy uwzględnieniu:
  - a) zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania na pobyt stały z innych gmin i z zagranicy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych,
  - b) różnic między liczbą osób zameldowanych na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. — ponad 2 miesiące) na terenie gminy a liczbą osób czasowo nieobecnych (zameldowania i wymeldowania na pobyt czasowy z/do innych gmin);
- 3) rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały;
- 4) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- 5) sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach i separacjach.

2. **Dane o ludności** (według stanu w dniu 30 VI i 31 XII) oraz współczynniki demograficzne, a także przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjmując jako bazę wyjściową:

- dla lat 1989–2009 — wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, z tym że dla lat 1999 (stan w dniu 31 XII), 2000 i 2001 według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.;
- dla lat 2010–2014 — wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, z tym że dla 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

3. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet — 18–59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku mobilnym, tj. w wieku 18–44 lata i niemobilnym, tj. mężczyźni — 45–64 lata, kobiety — 45–59 lat. Przez ludność w wieku nieprodukcyjnym rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. do 17 lat oraz ludność wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

4. Poziom wykształcenia ludności określa najwyższy ukończony poziom kształcenia w szkole lub szkolenia w innym trybie i formie, uznany zgodnie z obowiązującym systemem szkolnictwa. Podstawą zaliczania wykształcenia do określonego poziomu było uzyskane świadectwo (diplom) ukończenia odpowiedniej szkoły.

### General notes

1. Chapter tables were compiled on the basis of:

- 1) the results of the Summary Population Census as of 14 II 1946, the results of national censuses as well as the results of the Population and Housing Census as of 20 V 2002 and 31 III 2011;
- 2) the balances of the size and structure of the population in a gmina. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census (with the exception of data for 1989—2001 and 2010 — see item 2), taking into account:
  - a) changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division,
  - b) the difference between the number of people registered for temporary stay above 3 months (until 2005 for a period of more than 2 months) in a gmina and the number of people temporarily absent (registering and cancelling registration for temporary stay from/to other gminas);
- 3) the registers of the Ministry of Interior on internal and international migration of population for permanent residence;
- 4) documentation of Civil Status Offices regarding registered marriages, births and deaths;
- 5) documentation of courts — regarding legally valid decisions in actions for divorces and separations.

2. **Data on population** (as of 30 VI and 31 XII) as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) were compiled — unless otherwise stated — on the basis:

- for 1989–2009 — of the results of the Population and Housing Census 2002, for 1999 (as of 31 XII), 2000 and 2001 by the administrative division valid as of 31 XII 2002;
- for 2010–2014 — of the results of the Population and Housing Census 2011, for 2010 by the administrative division valid as of 31 XII 2011.

3. The **working age population** refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18–44) and **non-mobility** (i.e. 45–64 for males and 45–59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

4. **Educational level** of population is defined by the highest level of education completed at school or trainings in other course or form, recognized in accordance with the educational system in force. The basis for recognizing education to be on the appropriate level was a certificate (diploma) obtained upon graduation from the appropriate school.

Zastosowano następującą klasyfikację poziomu wykształcenia: wyższe, policealne i średnie, zasadnicze zawodowe, gimnazjalne, podstawowe, podstawowe nieukończone i bez wykształcenia szkolnego.

**5. Podział ludności według głównego źródła utrzymania** dokonano na podstawie kryterium wyłącznego lub głównego źródła dochodów uzyskiwanych w ciągu roku (12 miesięcy) poprzedzającego moment spisu (tj. dla 2002 r. — 20 V, a dla 2011 r. — 31 III) i było ono ustalone niezależnie od stanu aktywności ekonomicznej tych osób w momencie spisów.

Ze względu na posiadane źródła utrzymania ludność dzieli się na dwie kategorie:

- **posiadających własne źródła utrzymania**, tj. osoby utrzymujące się z dochodów uzyskiwanych z pracy osobistej wykonywanej, z niezarobkowych źródeł, a także z własności lub wynajmu oraz pozostałych źródeł dochodów osobno niewymienionych,
- **utrzymywanych**, tj. osoby pozostające na utrzymaniu osób posiadających własne źródło dochodów.

Do **ludności utrzymującej się z dochodów z pracy** zaliczono pracujących najemnie i pracujących na własny rachunek.

Do utrzymujących się z dochodów z pracy najemnej zaliczono zatrudnionych na podstawie stosunku pracy (umowy o pracę, umowy-zlecenia, umowy o dzieło, powołania, wyboru lub mianowania), osoby wykonujące pracę nakładczą oraz duchownych.

Do utrzymujących się z dochodów z pracy na rachunek własny zaliczono osoby (łącznie z pomagającymi członkami rodzin) prowadzące działalność gospodarczą, w tym prowadzące gospodarstwo indywidualne w rolnictwie oraz osoby wykonujące wolne zawody (np. twórcy, adwokaci, lekarze), a także osoby utrzymujące się z dochodów z wynajmu.

Do ludności utrzymującej się z dochodu z wynajmu zalicza się osoby uzyskujące dochody z wynajmu mieszkaniemu, pokoi, budynków mieszkalnych i nieszkalnych (np. garażu).

Do **ludności utrzymującej się z niezarobkowych źródeł** zaliczono osoby otrzymujące: emeryturę (łącznie z rentą strukturalną dla rolników indywidualnych w 2011 r.), rentę (z tytułu niezdolności do pracy, rodzinna i socjalna) łącznie ze świadczeniem rehabilitacyjnym, zasiłek dla bezrobotnych, świadczenie i zasiłek przedemerytalny, zasiłek pomocy społecznej dla osób, które nie mają żadnych dochodów lub mają dochody niewystarczające.

Do **ludności utrzymującej się z dochodów z własności** zaliczono osoby utrzymujące się z dochodów z tytułu oddanych w dzierżawę gruntu rolnego, z lokat kapitałowych (z obrotu akcjami, obligacjami, zysków kapitałowych itp.), z odsetek od oszczędności, z udziału w zyskach przedsiębiorstw (dywidendy).

Do **ludności utrzymującej się z pozostałych źródeł dochodów osobno niewymienionych** zaliczono osoby otrzymujące m.in. świadczenia rodzinne (w tym zasiłek rodzinny i dodatek do zasiłku rodzinnego, zasiłek pielegnacyjny), alimenty oraz stypendia.

**6. Przez gospodarstwo domowe** rozumie się zespół osób spokrewnionych i niespokrewnionych zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się. Osoby utrzymujące się samodzielnie tworzą jednoosobowe gospodarstwa domowe.

Ze względu na liczbę osób oraz ich stosunek pokrewieństwa wyróżnia się następujące typy gospodarstw domowych:

- rodzinne (jednorodzinne, dwurodzinne, trzyrodzinne i większe),
- nierodzinne (jednoosobowe, wieloosobowe).

The following classification of educational level has been used: tertiary, post-secondary and secondary, basic vocational, lower secondary, primary, primary not completed and without school education.

**5. Division of population according to the main source of maintenance** was made on the basis of criteria of the exclusive or the main source of incomes obtained within one year (12 months) before the moment of national census (i.e. for 2002 — 20 V and for 2011 — 31 III) and was settled irrespective of economic activity of these persons in the moment of national censuses.

In respect of the possessed source of maintenance population is divided into two categories:

- **persons having own sources of maintenance**, i.e. persons earning their living from incomes obtained from work performed personally, from non-earned sources, and also from property or from rent and the other sources of income not elsewhere specified,
- **persons maintained (dependents)**, i.e. persons, who remain maintained by other persons with own source of income.

**Population having incomes from work** includes employees in paid employment and own-account workers.

Employees hired on the basis of an employment contract (a labour contract, commision contract, posting, appointment), outworkers, clergy were considered as persons maintained incomes from paid employment.

Own-account workers (together with contributing family members) including persons managing private farms in agriculture as well as professionals are considered as persons maintained from self-employed incomes; including so rent incomes.

Population which earns its living from rent income includes persons, who receive their income from rent of an apartment, rooms, residential and non-residential buildings (e.g. a garage).

**Population, which earns its living from non-earned sources of maintenance** includes persons who receive: retirement pension (including structural pension for farmers in 2011), other pension (disability, survivors and social pension) including rehabilitation benefit, unemployment benefit, pre-retirement allowances and benefits, social assistance benefits for people, who do not have any incomes or have insufficient incomes.

**Population, which earns its living from incomes from property** includes persons who live from the following incomes: leased agricultural lands, capital investments (on trade of shares, bonds, capital gains etc.), interest rate on savings, share in profits of a company (dividends).

**Population, which earns its living from the other sources of income not elsewhere specified** includes persons who receive, i.a. family benefits (including family allowance and supplements to the family allowance, nursing allowance), alimonies and scholarships.

**6. The household** is understood as a group of related or unrelated persons, living together and earning their living collectively. Persons who maintain themselves individually, constitute a one person households.

On the basis of the number of persons and their relationship the following types of households are distinguished:

- family (one-family, two-family, three-family and more),
- non-family (one person, multipersonal).

**7. Przez rodzinę** rozumie się zespół osób wyodrębnionych w ramach gospodarstwa domowego na podstawie kryteriów biologicznych, wychodząc od najmłodszego pokolenia.

Wyróżnia się następujące typy rodzin: małżeństwo bez dzieci, małżeństwo z dziećmi, partnerzy bez dzieci, partnerzy z dziećmi, samotna matka z dziećmi, samotny ojciec z dziećmi.

Jako **dziecko** określa się osobę w każdym wieku, która pozostaje w gospodarstwie domowym wraz z obojęgiem lub jednym z rodziców. Do dzieci zalicza się również pasierbów oraz dzieci przysposobione.

Dziecko do lat 24 pozostające na utrzymaniu jest to dziecko nieposiadające własnego źródła utrzymania i pozostające na utrzymaniu innej osoby.

**8. Osobą niepełnosprawną** jest osoba, która posiada odpowiednie orzeczenie wydane przez organ do tego uprawniony (**osoba niepełnosprawna prawnie/orzeczeniem prawnym**) lub osoba, która takiego orzeczenia nie posiada, lecz odczuwa ograniczenie sprawności w wykonywaniu czynności podstawowych dla swojego wieku (**osoba niepełnosprawna tylko biologicznie**).

Kryterium do zakwalifikowania danej osoby do zbiorowości osób niepełnosprawnych z orzeczeniem prawnym było posiadanie orzeczenia o stopniu niepełnosprawności wydanego przez odpowiedni organ — w przypadku osób w wieku 16 lat i więcej lub orzeczenia o niepełnosprawności wydanego osobom do 16 roku życia — bez orzekania o stopniu.

**9. Dane o ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa — według miejsca zameldowania męża przed ślubem, rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnioskującej powództwo, urodzenia — według miejsca zameldowania matki noworodka, zgony — według miejsca zameldowania osoby zmarłej.

#### **Współczynniki reprodukcji ludności:**

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat) przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu urodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częstokwiatowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennne,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę przy założeniu, że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),
- **współczynnik reprodukcji netto** przedstawia liczbę córek przypadających na jedną kobietę — przy założeniami jak wyżej — z wyeliminowaniem córek, które — jak wynika z aktualnych tabel trwania życia — nie dożyją wieku swoich matek. Współczynnik ten wyraża stopień zastępowania pokoleń matek przez córki.

**Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgony w danym okresie.

**Przyrost rzeczywisty ludności** stanowi sumę przyrostu naturalnego i saldo migracji.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonych (w tym zgony niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgony noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia.

**10. Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba

**7. The family** is understood as a group of persons in a household on the basis of biological criteria, starting with the youngest generation.

The following types of families are distinguished: marriages without children, marriages with children, cohabitants without children, cohabitants with children, a lone mother with children, a lone father with children.

**A child** is defined as a person at any age, who remains in the household together with one or both parents. Children include also step children and adopted children.

**Dependent child at the age up to 24 years** is a child not having own source of income and being maintained by other person.

**Disabled person** is such person, who has appropriate judgment issued by a body, authorized to this (**a person legally disabled/with legal confirmation**) or a person, who does not have such judgment, but feels constrained in the ability of performing basic activities for his/her age (**a person only biologically disabled**).

A criterion for qualifying a given person to the group of disabled people with legal confirmation was to have a decision on the degree of disability issued by an appropriate adjudicating body — in case of people at the age of 16 and more or certificate of disability issued to person under 16 years of age — without deciding the degree.

**9. Data regarding the vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages — according to the husband's place of permanent residence before the marriage, divorces — according to the plaintiff's place of residence, births — according to the mother's place of permanent residence, deaths — according to the place of permanent residence of the deceased.

#### **Reproduction rates:**

— **total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e., assuming that age specific fertility rates for this period are constant,

— **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters who would be born by a woman, assuming that the woman during her reproductive age will give birth with a frequency which is characteristic for all women giving birth in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),

— **net reproduction rate** refers to the number of daughters per woman, with the assumptions, as above, excluding daughters who, as results from current life expectancy tables, will not live to reach their mother's age. This rate expresses the degree of the generations' replacement mothers with daughters.

**Natural increase of the population** means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Actual increase of the population** means the sum of natural increase and net migration.

**Infant** is a child under the age of 1.

Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

**10. Life expectancy** is expressed by the average number of years that a person at the exact age of x still

w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

**11. Migracje wewnętrzne ludności** są to zmiany miejsc zamieszkania w kraju; prezentowane dane pochodzą z rejestru PESEL i w przypadku migracji:

- na pobyt stały — zostały opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt stały;
- na pobyt czasowy — zostały opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. ponad 2 miesiące).

Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy, z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

**12. Migracje zagraniczne ludności** to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania. Obowiązujące w Unii Europejskiej rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 VII 2007 r. zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkiwania w innym kraju wynoszący co najmniej 12 miesięcy. W rozumieniu tej definicji:

- **imigracja** to przybycie do kraju osoby będącej uprzednio rezydentem innego kraju z zamierzeniem przebywania w nim przez co najmniej 12 miesięcy;
- **emigracja** to opuszczenie kraju przez jego rezydenta z zamierzeniem przebywania za granicą przez co najmniej 12 miesięcy.

Rezydentem kraju jest osoba, która przebywa lub zamierza przebywać w danym kraju przez co najmniej 12 miesięcy.

Tego typu migracje (związane ze zmianą kraju zamieszkania na okres 12 miesięcy i więcej, w tym na pobyt stały) określa się mianem **zagranicznych migracji długookresowych**.

Prezentowane w dziale dane o zarejestrowanych migracjach długookresowych pochodzą z rejestru PESEL i zostały opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniach/wymeldowaniach na pobyt stały (migracje zagraniczne na pobyt stały) oraz zameldowaniach/wymeldowaniach na pobyt czasowy z deklarowanym okresem przebywania/nieobecności wynoszącym co najmniej 12 miesięcy (migracje zagraniczne na pobyt czasowy).

**13. Prognoza ludności do 2050 r.** opracowana została w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 XII 2013 r. (podział administracyjny obowiązującym w dniu 1 I 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych na pobyt stały, przy czym dane o ludności według **wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego** podano w dwóch ujęciach:

- wariant I — przyjmując górną granicę dla wieku produkcyjnego 59/64 lata oraz dolną granicę dla wieku poprodukcyjnego 60/65 lat; patrz ust. 3 na str. 201;
- wariant II — uwzględniając zmiany granicy wieku emerytalnego; zgodnie z ustawą z dnia 11 V 2012 r. o zmianie ustawy o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2012 poz. 637) dla kolejnych lat prognozy jako dolną granicę wieku poprodukcyjnego (jednocześnie górną granicę wieku produkcyjnego) przyjęto: dla mężczyzn — 65,75 roku w 2015 r. oraz 67,0 lat w latach 2020–2050, dla kobiet — 60,75 roku w 2015 r., 62,0 w 2020 r., 63,25 w 2025 r., 64,5 w 2030 r., 65,75 w 2035 r. oraz 67,0 lat w latach 2040–2050.

has to live, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

**11. Internal migration of the population** is understood as changes in the place of residence within the country; presented data come from the PESEL register and in case of migration:

- for permanent residence — was compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of persons for permanent residence;
- for temporary stay — was compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of persons for temporary stay above 3 months (for a period of more than 2 months until 2005).

This information does not include changes of address within the same gmina, with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

**12. International migration of the population** is understood as moves of the persons related to the change of country of residence. Regulation (EC) 862/2007 of the European Parliament and the Council of 11 VII 2007 contains definition of migration taking into account international period of residence in another country for at least 12 months. According to this definition:

- **immigration** means arrival in the country of person who previously was an usual resident of another country with intention to stay for at least 12 months;
- **emigration** means departure from the country by its usual resident with intention to stay abroad for at least 12 months.

Usual resident of the country is a person who resides or intends to reside in a given country for at least 12 months.

This type of migration (related to the change of country of residence for period 12 months and more, of which for permanent residence) is defined as **long-term international migration**.

Presented in this chapter data on registered long-term migration come from the PESEL register and are compiled on the basis of gmina documentation regarding registrations/deregistrations for permanent residence (international migration for permanent residence) and registrations/deregistrations for temporary stay with declared period of stay/absence of at least 12 months (international migration for temporary stay).

**13. Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31 XII 2013 (in administrative division valid as of 1 I 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration for permanent residence, data about population by **working and post-working age** are given in two approaches:

- variant I — assuming the upper limit of the working age 59/64 and the lower limit of the post-working age 60/65; see item 3 on page 201;
- variant II — considering the changes in the limit of retirement age, according to the Law changing the national law on pensions and retirement pay from National Insurance Fund and some other laws dated 11 V 2012 (Journal of Laws 2012 item 637) for the subsequent years of projection as the lower limit of the post-working age (the upper limit of the working age) were used: for males — 65,75 years in 2015 and 67,0 in 2020–2050, for females — 60,75 years in 2015, 62,0 in 2020, 63,25 in 2025, 64,5 in 2030, 65,75 in 2035 and 67,0 years in 2040–2050.

**14.** Prezentowane w tabl. 31 i 32 dane o **rezydencach** (ludności rezydującej) dotyczą:

- stałych mieszkańców gminy, z wyjątkiem osób przebywających poza gminą zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy — bez względu na ich miejsce przebywania (w kraju czy za granicą);
- osoby przebywające czasowo w gminie z zamierem zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy, przybyłe z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez stałego pobytu w Polsce).

Rezydenci to kategoria stanu ludności opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 XI 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

**15.** Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności (według stanu w dniu 30 VI).

**14.** Data presented in tables 31 and 32 concerning the **residents** (usual residence population) comprise the following groups:

- permanent residents of the gmina, with the exception of persons residing outside the gmina of residence for a period 12 months and more — regardless of their place of residence (in the country or abroad);
- a person temporarily staying in the gmina with the intention of residence for the period 12 months and more, arrived from another place in the country or from abroad (immigrants who are not registered for permanent residence in Poland).

The residents is a category developed for international statistics, according to European Parliament and Council Regulation (EU) No. 1260/2013 of 20 XI 2013 on European demographic statistics.

**15.** Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population (as of 30 VI).

TABL. 1 (129). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE SPISÓW  
POPULATION BASED ON CENSUS DATA

WYSZCZEGÓLNIENIE	14 II 1946	3 XII 1950	6 XII 1960	8 XII 1970	7 XII 1978	7 XII 1988	20 V 2002	31 III 2011	SPECIFICATION
O GÓŁ E M: w tysiącach	23930 <sup>a</sup>	25008 <sup>b</sup>	29776 <sup>c</sup>	32642	35061	37879	38230	38512	TOTAL: in thousands per 1 km <sup>2</sup>
na 1 km <sup>2</sup> ....	77	80	95	104	112	121	122	123	males in thous.
mężczyźni w tys. ....	10954	11928	14404	15854	17079	18465	18516	18644	females: in thousands
kobiety: w tysiącach ....	12976	13080	15372	16788	17982	19414	19714	19868	per 100 males
Miasta: w tysiącach ....	7517	9605	14206	17064	20150	23175	23610	23406	Urban areas: in thousands
w % ogółu ludności	31,8	39,0	48,3	52,3	57,5	61,2	61,8	60,8	in % of total population
Wieś: w tysiącach ....	16109	15009	15200	15578	14911	14704	14620	15106	Rural areas: in thousands
w % ogółu ludności	68,2	61,0	51,7	47,7	42,5	38,8	38,2	39,2	in % of total population

a—c W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono: a — 304 tys. osób, b — 394 tys. osób, c — 370 tys. osób.

a—c Data by urban and rural areas exclude: a — 304 thous. persons, b — 394 thous. persons, c — 370 thous. persons.

TABL. 2 (130). BILANS LUDNOŚCI

POPULATION BALANCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	1946— 2014	1946— 1950	1951— 1960	1961— 1970	1971— 1980	1981— 1990	1991— 2000	2001— 2010	2014	SPECIFICATION
	w tys. in thous.									

O GÓŁ E M  
TOTAL

Stan w dniu 1 I ....	23895	23895	25035	29795	32658	35735	38073	38254	38496	As of 1 I
Przyrost rzeczywisty ...	14980	1116	4884	2957	3157	2510	461	-54	-17	Actual increase
przyrost naturalny ....	17126	2160	4983	3157	3366	2760	613	91	-1	natural increase
urodzenia żywe ....	39277	3497	7623	5576	6382	6415	4463	3799	375	live births
zgony ....	22151	1337	2640	2419	3016	3655	3850	3708	376	deaths
saldo migracji zagranicznych na pobyt stałym .....	-2146	-1044	-99	-200	-209	-250	-152	-145	-16	net of international migration for permanent residence
imigracja .....	2075	1500	278	24	16	17	73	113	12	immigration
emigracja .....	4221	2544	377	224	225	267	225	258	28	emigration
Stan w dniu 31 XII <sup>a</sup> ....	38479	25035	29795	32658	35735	38073	38254	38530	38479	As of 31 XII <sup>a</sup>

MIASTA  
URBAN AREAS

Stan w dniu 1 I ....	7602	7602	9243	14401	17088	20979	23546	23670	23258	As of 1 I
Przyrost rzeczywisty ...	12772	1619	2977	2336	3556	2591	386	-473	-53	Actual increase
przyrost naturalny ....	7331	744	2104	1263	1680	1451	157	-25	-12	natural increase
urodzenia żywe ....	18959	1180	3160	2390	3257	3505	2393	2193	218	live births
zgony ....	11628	436	1056	1127	1577	2054	2236	2218	230	deaths
saldo migracji na pobyt stałym .....	+5442	+875	+873	+1073	+1876	+1140	+229	-447	-41	net migration for permanent residence
wewnętrznych .....	+6400	+1010	+955	+1201	+2005	+1344	+365	-338	-29	internal
zagranicznych .....	-958	-135	-82	-128	-129	-204	-136	-108	-12	international
Saldo zmian administracyjnych .....	+2473	—	+1540	+81	+393	+197	+103	+116 <sup>b</sup>	+14	Net of administrative changes
Stan w dniu 31 XII <sup>a</sup> ....	23216	9243	14401	17088	20979	23546	23670	23429	23216	As of 31 XII <sup>a</sup>

a W latach 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988, 1989—1999 oraz 2010 poza elementami bilansu ludności zostały uwzględnione korekty liczb ludności wynikające z różnic między danymi spisów powszechnych i bieżącymi szacunkami ludności, a od 1981 r. w miastach i na wsi — również różnice saldo osób meldujących się na pobyt czasowy. b Łącznie ze zmianami administracyjnymi z 2011 r.

a In 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988, 1989—1999, 2010 apart from the components of the population balance there were included corrections in the population resulting from differences between censuses data and current estimates of the population, and since 1981, in urban areas and rural areas, also balance differences in net persons registering for temporary stay were included as well. b Including administrative changes from 2011.

TABL. 2 (130). BILANS LUDNOŚCI (dok.)

POPULATION BALANCE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	1946 — 2014	1946 — 1950	1951 — 1960	1961 — 1970	1971 — 1980	1981 — 1990	1991 — 2000	2001 — 2010	2014	SPECIFICATION
	w tys. in thous.									
WIEŚ RURAL AREAS										
<b>Stan w dniu 1 I .....</b>	<b>16293</b>	<b>16293</b>	<b>15792</b>	<b>15394</b>	<b>15570</b>	<b>14756</b>	<b>14527</b>	<b>14584</b>	<b>15238</b>	<b>As of 1 I</b>
Przyrost rzeczywisty ...	2208	-503	1907	621	-399	-81	75	419	36	<i>Actual increase</i>
przyrost naturalny ....	9796	1416	2879	1894	1686	1309	456	116	11	<i>natural increase</i>
urodzenia żywe ....	20318	2317	4463	3186	3125	2910	2070	1607	157	<i>live births</i>
zgony .....	10523	901	1584	1292	1439	1601	1614	1491	147	<i>deaths</i>
saldo migracji na pobyt stały .....	-7588	-1919	-972	-1273	-2085	-1390	-381	+303	+25	<i>net migration for permanent residence</i>
wewnętrznych .....	-6400	-1010	-955	-1201	-2005	-1344	-365	+338	+29	<i>internal</i>
zagranicznych .....	-1188	-909	-17	-72	-80	-46	-16	-36	-4	<i>international</i>
Saldo zmian administracyjnych .....	-2473	—	-1540	-81	-393	-197	-103	-116 <sup>b</sup>	-14	<i>Net of administrative changes</i>
<b>Stan w dniu 31 XII<sup>a</sup> ....</b>	<b>15262</b>	<b>15792</b>	<b>15394</b>	<b>15570</b>	<b>14756</b>	<b>14527</b>	<b>14584</b>	<b>15101</b>	<b>15262</b>	<b>As of 31 XII<sup>a</sup></b>

a W latach 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988, 1989—1999 oraz 2010 poza elementami bilansu ludności zostały uwzględnione korekty liczby ludności wynikające z różnic między danymi spisów powszechnych i bieżącymi szacunkami ludności, a od 1981 r. w miastach i na wsi — również różnice salda osób meldujących się na pobyt czasowy. b Łącznie ze zmianami administracyjnymi z 2011 r.

In 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988, 1989—1999, 2010 apart from the components of the population balance there were included corrections in the population resulting from differences between censuses data and current estimates of the population, and since 1981, in urban areas and rural areas, also balance differences in net persons registering for temporary stay were included as well. b Including administrative changes from 2011.

TABL. 3 (131). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW

POPULATION BASED ON BALANCES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
STAN W DNIU 30 VI AS OF 30 VI						
<b>O GÓŁ E M w tys. ....</b>						
Miasta .....	38161,3	38516,7	38502,4	38484,0	<b>T O T A L in thous.</b>	
Miasta .....	23450,6	23448,5	23291,4	23244,5	<i>Urban areas</i>	
Wieś .....	14710,7	15068,2	15211,0	15239,4	<i>Rural areas</i>	
STAN W DNIU 31 XII AS OF 31 XII						
<b>O GÓŁ E M: w tysiącach .....</b>						
na 1 km <sup>2</sup> .....	38157,1	38529,9	38495,7	38478,6	<b>T O T A L: in thousands</b>	
mężczyźni w tys. ....	122,0	123,2	123,1	123,1	<i>per 1 km<sup>2</sup></i>	
kobiety: w tysiącach .....	18453,9	18653,1	18629,5	18619,8	<i>males in thous.</i>	
na 100 mężczyzn .....	19703,2	19876,7	19866,1	19858,8	<i>females: in thousands</i>	
Miasta: w tysiącach .....	106,8	106,6	106,6	106,7	<i>per 100 males</i>	
w % ogółu ludności .....	23423,7	23429,1	23257,9	23216,4	<i>Urban areas: in thousands</i>	
Wieś: w tysiącach .....	61,4	60,8	60,4	60,3	<i>in % of total population</i>	
w % ogółu ludności .....	14733,4	15100,8	15237,8	15262,3	<i>Rural areas: in thousands</i>	
w % ogółu ludności .....	38,6	39,2	39,6	39,7	<i>in % of total population</i>	

TABL. 4 (132). LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE

As of 31 XII

WIEK AGE	2005	2010	2013	ogółem grand total	2014					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males					
					męż- czyźni males	z liczby ogółem of grand total number									
						miasta urban areas		wieś rural areas							
	2005	2010	2013	ogółem grand total	męż- czyźni males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas			
w tys. in thous.															
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>38157,1</b>	<b>38529,9</b>	<b>38495,7</b>	<b>38478,6</b>	<b>18619,8</b>	<b>23216,4</b>	<b>11010,2</b>	<b>15262,3</b>	<b>7609,6</b>	<b>106,7</b>	<b>110,9</b>	<b>100,6</b>			
0—2 lata .....	1065,8	1278,0	1145,6	1124,9	578,4	653,6	336,2	471,2	242,1	94,5	94,4	94,6			
3—6 .....	1471,7	1516,9	1684,4	1676,5	860,2	967,4	496,6	709,1	363,6	94,9	94,8	95,0			
7—12 .....	2611,5	2226,6	2183,8	2219,0	1138,3	1223,2	627,2	995,8	511,1	94,9	95,0	94,8			
13 .....	505,0	408,8	377,3	366,9	188,1	196,9	101,0	170,0	87,1	95,0	94,9	95,2			
14 .....	535,2	425,5	380,4	376,9	193,3	200,5	102,9	176,4	90,4	95,0	94,8	95,2			
15 .....	549,2	437,4	391,5	380,1	194,8	200,4	102,8	179,7	92,0	95,1	95,0	95,3			
16 .....	555,2	465,5	408,0	391,2	200,9	212,8	108,6	178,3	92,3	94,7	96,0	93,2			
17 .....	570,2	484,6	424,5	407,6	208,7	220,8	112,1	186,8	96,6	95,3	96,9	93,4			
18 .....	582,4	503,4	436,4	424,1	217,4	229,3	116,5	194,8	100,9	95,1	96,8	93,1			
19 .....	612,2	533,5	464,0	435,6	222,2	228,7	116,4	206,9	105,7	96,1	96,4	95,7			
20—24 .....	3316,0	2848,5	2610,4	2522,3	1286,0	1372,7	695,6	1149,6	590,4	96,1	97,4	94,7			
25—29 .....	3108,3	3268,6	3041,3	2929,1	1488,3	1753,3	878,3	1175,8	610,0	96,8	99,6	92,7			
30—44 .....	7631,9	8269,9	8785,7	8951,1	4530,1	5508,9	2754,3	3442,2	1775,8	97,6	100,0	93,8			
30—34 .....	2754,5	3131,7	3235,2	3252,4	1648,2	2040,3	1021,9	1212,1	626,4	97,3	99,7	93,5			
35—39 .....	2381,6	2763,5	3004,3	3062,1	1550,9	1900,1	951,8	1161,9	599,1	97,4	99,6	94,0			
40—44 .....	2495,8	2374,8	2546,2	2636,6	1331,0	1568,5	780,6	1068,1	550,4	98,1	100,9	94,1			
45—64 .....	9966,5	10672,3	10489,8	10399,4	5039,8	6454,9	3006,2	3944,5	2033,6	106,3	114,7	94,0			
45—49 .....	3008,4	2472,4	2333,6	2319,4	1162,2	1348,8	658,5	970,6	503,7	99,6	104,8	92,7			
50—54 .....	2990,8	2954,3	2599,3	2490,8	1230,4	1484,5	704,6	1006,3	525,8	102,4	110,7	91,4			
55—59 .....	2483,3	2893,4	2936,8	2915,6	1404,9	1852,9	853,6	1062,6	551,2	107,5	117,1	92,8			
60—64 .....	1484,0	2352,2	2620,2	2673,7	1242,3	1768,8	789,5	904,9	452,8	115,2	124,0	99,8			
65—84 .....	4721,8	4669,9	5048,8	5209,2	2094,6	3389,3	1345,4	1819,9	749,2	148,7	151,9	142,9			
65—69 .....	1541,9	1359,8	1789,7	1969,1	874,1	1316,7	569,7	652,4	304,4	125,3	131,1	114,3			
70—74 .....	1394,2	1356,3	1252,5	1228,7	504,6	804,1	325,3	424,6	179,3	143,5	147,2	136,8			
75—79 .....	1108,8	1146,3	1147,4	1147,2	427,5	731,5	269,5	415,7	158,1	168,3	171,5	163,0			
80—84 .....	676,8	807,5	859,4	864,2	288,3	537,0	180,9	327,2	107,4	199,7	196,8	204,6			
85 lat i więcej and more	354,0	520,5	623,8	664,8	178,8	403,6	110,0	261,2	68,8	271,8	266,7	279,9			

<sup>a</sup> Na podstawie bilansów.<sup>a</sup> Based on balances.

TABL. 5 (133). LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁEM w tys.</b>	<b>38157,1</b>	<b>38529,9</b>	<b>38495,7</b>	<b>38478,6</b>	<b>TOTAL in thous.</b>
<b>W wieku przedprodukcyjnym</b>	<b>7863,8</b>	<b>7243,2</b>	<b>6995,4</b>	<b>6943,0</b>	<b>Pre-working age</b>
mężczyźni	4028,6	3711,8	3588,9	3562,7	males
kobiety	3835,2	3531,4	3406,4	3380,3	females
Miasta	4354,1	3998,1	3890,8	3875,7	Urban areas
mężczyźni	2230,1	2047,8	1994,6	1987,5	males
kobiety	2124,0	1950,2	1896,2	1888,2	females
Wieś	3509,7	3245,2	3104,6	3067,3	Rural areas
mężczyźni	1798,5	1664,0	1594,4	1575,1	males
kobiety	1711,2	1581,2	1510,2	1492,2	females
<b>W wieku produkcyjnym</b>	<b>24405,1</b>	<b>24831,0</b>	<b>24422,1</b>	<b>24230,2</b>	<b>Working age</b>
w tym w wieku mobilnym	15250,9	15423,9	15337,9	15262,1	of which of mobility age
mężczyźni	12506,1	12982,1	12859,4	12783,7	males
w tym w wieku mobilnym	7725,6	7823,9	7781,3	7743,9	of which of mobility age
kobiety	11899,0	11848,9	11562,7	11446,4	females
w tym w wieku mobilnym	7525,3	7600,1	7556,6	7518,2	of which of mobility age
Miasta	15450,1	15302,3	14763,2	14568,5	Urban areas
mężczyźni	7740,2	7853,0	7648,0	7567,3	males
kobiety	7709,9	7449,3	7115,1	7001,2	females
Wieś	8955,0	9528,7	9659,0	9661,7	Rural areas
mężczyźni	4765,9	5129,1	5211,4	5216,5	males
kobiety	4189,1	4399,6	4447,6	4445,2	females
<b>W wieku poprodukcyjnym</b>	<b>5888,2</b>	<b>6455,6</b>	<b>7078,2</b>	<b>7305,4</b>	<b>Post-working age</b>
mężczyźni	1919,2	1959,2	2181,2	2273,4	males
kobiety	3969,0	4496,4	4897,0	5032,0	females
Miasta	3619,5	4128,7	4604,0	4772,2	Urban areas
mężczyźni	1149,2	1224,0	1390,1	1455,4	males
kobiety	2470,3	2904,8	3213,9	3316,8	females
Wieś	2268,7	2326,9	2474,2	2533,3	Rural areas
mężczyźni	770,0	735,2	791,1	818,0	males
kobiety	1498,7	1591,7	1683,1	1715,2	females
<b>LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM</b>	<b>56,3</b>	<b>55,2</b>	<b>57,6</b>	<b>58,8</b>	<b>NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE</b>
Mężczyźni	47,6	43,7	44,9	45,7	Males
Kobiety	65,6	67,8	71,8	73,5	Females

<sup>a</sup> Na podstawie bilansów.<sup>a</sup> Based on balances.

TABL. 6 (134). BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM

BALANCE OF WORKING AGE POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. <i>in thous.</i>	<i>in thous.</i>	<i>in thous.</i>	<i>in thous.</i>	
OGÓŁEM TOTAL					
<b>Stan w dniu 1 I</b>	<b>24239,6</b>	<b>24840,5</b>	<b>24605,6</b>	<b>24422,1</b>	<b>As of 1 I</b>
Przyrost netto	165,5	-9,5	-183,5	-191,9	Net increase population surviving to:
ludność osiągająca wiek:					working age
produkcyjny	582,4	503,4	436,4	424,1	post-working age
poprodukcyjny	303,4	405,9	503,6	508,2	actual decrease <sup>a</sup>
ubytek rzeczywisty <sup>a</sup>	113,5	107,0	116,3	107,8	
<b>Stan w dniu 31 XII</b>	<b>24405,1</b>	<b>24831,0</b>	<b>24422,1</b>	<b>24230,2</b>	<b>As of 31 XII</b>
MĘŻCZYŹNI MALES					
<b>Stan w dniu 1 I</b>	<b>12429,3</b>	<b>12932,7</b>	<b>12929,8</b>	<b>12859,4</b>	<b>As of 1 I</b>
Przyrost netto	76,8	49,4	-70,4	-75,7	Net increase population surviving to:
ludność osiągająca wiek:					working age
produkcyjny	298,3	257,1	222,8	217,4	post-working age
poprodukcyjny	136,7	127,0	207,8	212,5	actual decrease <sup>a</sup>
ubytek rzeczywisty <sup>a</sup>	84,8	80,7	85,4	80,6	
<b>Stan w dniu 31 XII</b>	<b>12506,1</b>	<b>12982,1</b>	<b>12859,4</b>	<b>12783,7</b>	<b>As of 31 XII</b>
KOBIETY FEMALES					
<b>Stan w dniu 1 I</b>	<b>11810,3</b>	<b>11907,8</b>	<b>11675,8</b>	<b>11562,7</b>	<b>As of 1 I</b>
Przyrost netto	88,7	-58,9	-113,1	-116,3	Net increase population surviving to:
ludność osiągająca wiek:					working age
produkcyjny	284,2	246,3	213,6	206,7	post-working age
poprodukcyjny	166,7	278,9	295,8	295,7	actual decrease <sup>a</sup>
ubytek rzeczywisty <sup>a</sup>	28,8	26,3	30,9	27,3	
<b>Stan w dniu 31 XII</b>	<b>11899,0</b>	<b>11848,9</b>	<b>11562,7</b>	<b>11446,4</b>	<b>As of 31 XII</b>

<sup>a</sup> Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności na pobyt stały.<sup>a</sup> Deaths and net international migration for permanent residence.TABL. 7 (135). LUDNOŚĆ W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup>POPULATION AGED 13 AND MORE BY EDUCATIONAL LEVEL<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poziom wykształcenia						Nieustalony poziom wykształce- nia Unknown educa- tional level	
		wysze tertiary	policealne i średnie post- -second- ary and secondary	zasadnicze zawo- dowe basic voca- tional	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	podsta- wowe nieukoń- czone <sup>b</sup> primary not comple- ted <sup>b</sup>		
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS									
<b>OGÓŁEM</b>	2002	32435,4	3203,6	10208,4	7539,8	—	9651,8	1180,0	651,8
<b>TOTAL</b>	2011	33505,3	5693,7	10573,1	7260,8	1650,9	6133,7	457,0	1735,9
W ODSETKACH IN PERCENT									
<b>OGÓŁEM</b>	2002	100,0	9,9	31,5	23,2	—	29,8	3,6	2,0
<b>TOTAL</b>	2011	100,0	17,0	31,6	21,7	4,9	18,3	1,4	5,2
Mężczyźni		100,0	14,8	29,1	27,9	5,5	16,5	1,0	5,2
<i>Males</i>									
Kobiety		100,0	19,0	33,8	15,9	4,4	20,0	1,7	5,2
<i>Females</i>									

<sup>a</sup> Dane spisów powszechnych. <sup>b</sup> Łącznie z osobami bez wykształcenia szkolnego.<sup>a</sup> Data of national censuses. <sup>b</sup> Including persons without school education.

TABL. 7 (135). LUDNOŚĆ W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> (dok.)  
 POPULATION AGED 13 AND MORE BY EDUCATIONAL LEVEL<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poziom wykształcenia Educational level						Nieustalony poziom wykształce- nia Unknown educa- tional level
		wysze tertiary	policealne i średnie post- -second- ary and secondary	zasadnicze zawo- dowe basic voca- tional	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	podsta- wowe nieukoń- czone <sup>b</sup> primary not comple- ted <sup>b</sup>	
W ODSETKACH (dok.) IN PERCENT (cont.)								
Miasta .....	100,0	21,4	35,3	18,6	4,3	13,7	0,9	5,7
<i>Urban areas</i>								
Mężczyźni .....	100,0	19,5	33,1	24,2	4,8	11,8	0,7	5,9
Males								
Kobiety .....	100,0	23,2	37,3	13,7	3,7	15,4	1,0	5,6
Females								
Wieś .....	100,0	9,9	25,5	26,5	6,0	25,6	2,1	4,3
<i>Rural areas</i>								
Mężczyźni .....	100,0	7,7	23,1	33,6	6,5	23,5	1,6	4,1
Males								
Kobiety .....	100,0	12,1	27,9	19,6	5,5	27,8	2,7	4,4
Females								

a Dane spisów powszechnych. b Łącznie z osobami bez wykształcenia szkolnego.

a Data of national censuses. b Including persons without school education.

TABL. 8 (136). LUDNOŚĆ WEDŁUG GŁÓWNEGO ŹRÓDŁA UTRZYMANIA<sup>a</sup>  
 POPULATION BY MAIN SOURCE OF MAINTENANCE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2002	2011						SPECIFICATION	
		ogółem total		mę- czyźni males	kobiety fe- males	z liczbą ogółem of total number			
		w tys.	in thous.			miasta urban areas	wieś rural areas		
O G Ó Ł E M .....	38230,1	38511,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>T O T A L</i> <i>Having own source of maintenance</i>	
<i>Posiadająca własne źródło utrzymania .....</i>	<i>23073,4</i>	<i>25151,0</i>	<i>65,3</i>	<i>66,5</i>	<i>64,2</i>	<i>67,3</i>	<i>62,2</i>	<i>Incomes from work hired</i>	
Dochody z pracy .....	12354,6	14578,0	37,9	43,3	32,8	38,8	36,5	<i>in public sector</i>	
najemnej .....	9615,3	11901,5	30,9	34,1	27,9	33,8	26,4	<i>own-account workers</i>	
w sektorze publicznym ..	4422,9	4246,5	11,0	9,7	12,3	12,8	8,2	<i>outside agriculture<sup>b</sup></i>	
w sektorze prywatnym ..	5192,4	7655,1	19,9	24,5	15,5	21,0	18,1	<i>in agriculture</i>	
na własny rachunek .....	2739,3	2676,5	6,9	9,1	4,9	4,9	10,1		
poza rolnictwem <sup>b</sup> .....	1264,3	1519,0	3,9	5,5	2,5	4,5	3,0		
w rolnictwie .....	1475,0	1157,5	3,0	3,6	2,4	0,4	7,0		
Niezarobkowe źródło .....	10691,7	9742,8	25,3	21,1	29,2	26,1	24,0	<i>Non-earned source of which:</i>	
w tym:									
emerytura .....	5323,5	6934,3 <sup>c</sup>	18,0	14,2	21,5	19,1	16,4	<i>retirement pension</i>	
renta <sup>d</sup> .....	3515,7	2034,8	5,3	4,9	5,6	5,1	5,6	<i>pension<sup>d</sup></i>	
zasilek dla bezrobotnych ..	611,3	302,9	0,8	0,9	0,7	0,8	0,8	<i>unemployment benefit</i>	
zasilek pomocy społecznej ..	242,1	369,3	1,0	0,8	1,1	0,9	1,0	<i>social assistance benefit</i>	
Dochody z własności .....	27,1	35,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Incomes from property</i>	
Pozostałe źródła dochodów osobno niewymienione <sup>e</sup> .....	.	794,4	2,1	2,0	2,1	2,3	1,6	<i>Other sources of income not elsewhere specified<sup>e</sup></i>	
<i>Pozostająca na utrzymaniu .....</i>	<i>14547,2</i>	<i>11632,1</i>	<i>30,2</i>	<i>29,0</i>	<i>31,3</i>	<i>27,7</i>	<i>34,2</i>	<i>Maintained persons</i>	
<i>O nieustalonym źródle utrzymania .....</i>	<i>609,5</i>	<i>1728,8</i>	<i>4,5</i>	<i>4,5</i>	<i>4,5</i>	<i>5,0</i>	<i>3,6</i>	<i>Unknown source of main- tenance</i>	

a Dane spisów powszechnych. b—d Łącznie: b — z dochodami z wynajmu, c — z rentą strukturalną dla rolników indywidualnych, d — ze świadczeniem rehabilitacyjnym. e W 2002 r. zaliczone do niezarobkowego źródła.

a Data of national censuses. b—d Including: b — incomes from rent, c — structural pension for farmers, d — rehabilita-  
tion benefit. e In 2002 included into the non-earned source.

TABL. 9 (137). GOSPODARSTWA DOMOWE WEDŁUG WIELKOŚCI<sup>a</sup>  
 HOUSEHOLDS BY SIZE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe o liczbie osób Households by number of persons							Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym Average number of persons in household	
		1	2	3	4	5	6	7 i więcej and more		
	w tys. in thous.									
<b>O GÓŁ E M</b> .....	2002	13337,0	3306,7	3097,1	2654,2	2404,8	1085,7	462,2	326,4	2,84
<b>T O T A L</b>	<b>2011</b>	<b>13568,0</b>	<b>3254,7</b>	<b>3483,4</b>	<b>2742,0</b>	<b>2203,0</b>	<b>1007,5</b>	<b>489,7</b>	<b>387,6</b>	<b>2,82</b>
Miasta .....	2002	8964,5	2486,5	2215,9	1890,3	1568,1	550,2	170,4	83,1	2,60
Urban areas	2011	9146,9	2488,0	2589,8	1941,5	1362,1	481,9	178,3	105,3	2,54
Wieś .....	2002	4372,6	820,2	881,2	763,8	836,7	535,5	291,9	243,3	3,33
Rural areas	2011	4421,1	766,7	893,6	800,5	841,0	525,6	311,5	282,3	3,40

a Dane spisów powszechnych.  
 a Data of national censuses.

TABL. 10 (138). GOSPODARSTWA DOMOWE WEDŁUG SKŁADU RODZINNEGO  
 I WYSTĘPOWANIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI<sup>a</sup>  
 HOUSEHOLDS BY FAMILY COMPOSITION AND OCCURRENCE OF DISABILITY<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2002			2011			SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
	w tys. in thous.						
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>13337,0</b>	<b>8964,5</b>	<b>4372,6</b>	<b>13568,0</b>	<b>9146,9</b>	<b>4421,1</b>	<b>T O T A L</b>
WEDŁUG SKŁADU RODZINNEGO BY FAMILY COMPOSITION							
Jednorodzinne .....	9205,2	6061,3	3143,9	8889,9	5938,9	2951,1	One-family
Dwurodzinne .....	586,5	254,0	332,5	921,3	393,5	527,8	Two-family
Trzyrodzinne i większe .....	26,1	9,1	17,0	76,2	25,0	51,2	Three-family and more
Nierodzinne .....	3519,2	2640,1	879,1	3680,6	2789,5	891,1	Non-family
jednoosobowe .....	3306,7	2486,5	820,2	3254,7	2488,0	766,7	one person
wieloosobowe .....	212,6	153,6	59,0	425,9	301,5	124,4	multipersonal
WEDŁUG WYSTĘPOWANIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI BY OCCURRENCE OF DISABILITY							
Bez osób niepełnosprawnych .....	9073,3	6361,7	2711,6	9778,6	6662,0	3116,6	Without disabled persons
Z osobami niepełnosprawnymi .....	4263,7	2602,8	1660,9	3789,4	2484,9	1304,5	With disabled persons

a Dane spisów powszechnych.  
 a Data of national censuses.

TABL. 11 (139). RODZINY I DZIECI W RODZINACH<sup>a</sup>  
 FAMILIES AND CHILDREN IN FAMILIES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Rodziny Families								Dzieci w rodzinach Children in families	
	ogółem total	małżeństwa marriages		partnerzy cohabiting couples		samotne matki z dziećmi <i>lone mothers with children</i>	samotni ojcowie z dziećmi <i>lone fathers with children</i>	ogółem total	w tym do lat 24 pozosta- jące na utrzyma- niu of which dependent up to the age of 24	
		bez dzieci <i>without children</i>	z dziećmi <i>with children</i>	bez dzieci <i>without children</i>	z dziećmi <i>with children</i>					
									w tys. <i>in thous.</i>	
O GÓŁ E M .....	2002	10457,6	2369,8	5860,3	86,7	110,7	1798,3	231,8	14245,0	10808,7
<b>TOTAL</b>	<b>2011</b>	<b>10972,5</b>	<b>2696,4</b>	<b>5456,8</b>	<b>145,2</b>	<b>171,3</b>	<b>2174,3</b>	<b>328,6</b>	<b>13294,6</b>	<b>8868,8</b>
Miasta .....	2002	6596,9	1542,6	3511,2	69,9	78,1	1241,3	153,8	8186,4	6207,3
<i>Urban areas</i>	<i>2011</i>	<i>6805,7</i>	<i>1788,9</i>	<i>3105,4</i>	<i>124,5</i>	<i>127,0</i>	<i>1446,5</i>	<i>213,4</i>	<i>7423,5</i>	<i>4876,7</i>
Wieś .....	2002	3860,7	827,2	2349,1	16,8	32,6	557,0	78,0	6058,5	4601,4
<i>Rural areas</i>	<i>2011</i>	<i>4166,9</i>	<i>907,5</i>	<i>2351,4</i>	<i>20,7</i>	<i>44,3</i>	<i>727,8</i>	<i>115,2</i>	<i>5871,0</i>	<i>3992,0</i>

a Dane spisów powszechnych.  
 a Data of national censuses.

TABL. 12 (140). OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE WEDŁUG GRUP WIEKU I KATEGORII NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI<sup>a</sup>  
 DISABLED PERSONS BY AGE GROUPS AND CATEHORY OF DISABILITY<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2002					2011				
	ogółem total	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z liczbą ogółem — osoby niepełno- sprawne <i>of total number — disabled persons</i>		ogółem total	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z liczbą ogółem — osoby niepełno- sprawne <i>of total number — disabled persons</i>	
				z orze- czeniem praw- nym <i>with legal confirm- ation</i>	tylko biolo- gicznie <i>only bio- logically</i>				z orze- czeniem praw- nym <i>with legal confirm- ation</i>	tylko biolo- gicznie <i>only bio- logically</i>
									w tys. <i>in thous.</i>	
O GÓŁ E M .....	<b>5456,7</b>	<b>2568,2</b>	<b>2888,5</b>	<b>4450,1</b>	<b>1006,6</b>	<b>4697,0</b>	<b>2166,9</b>	<b>2530,1</b>	<b>3131,5</b>	<b>1565,6</b>
0—14 lat .....	184,2	105,9	78,3	123,8	60,4	169,1	101,1	68,0	129,9	39,2
15—29 .....	304,9	178,6	126,3	252,0	52,9	267,6	154,7	113,0	208,3	59,4
30—44 .....	529,9	296,4	233,6	466,9	63,0	407,5	220,3	187,2	298,9	108,6
45—59 .....	1822,8	928,4	894,5	1662,7	160,2	1339,9	679,5	660,4	993,5	346,4
60—74 .....	1723,8	779,4	944,5	1380,0	343,8	1462,5	674,1	788,4	945,7	516,8
75 lat i więcej <i>and more</i>	890,7	279,5	611,3	564,7	326,1	1050,5	337,2	713,2	555,2	495,3
Nieustalony .....	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	—	—	—

a Dane spisów powszechnych.  
 a Data of national censuses.

TABL. 13 (141). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH

Stan w dniu 31 XII

TOWNS AND URBAN POPULATION

As of 31 XII

GRUPY MIAST WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI  GROUPS OF TOWNS BY NUMBER OF POPULATION	2014 miasta towns	2005	2010	2013	2014	2005	2014
		ludność w miastach <sup>a</sup>				urban population <sup>a</sup>	
		w tys.	in thous.			w % ogółu ludności in % of total population	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>913</b>	<b>23423,7</b>	<b>23429,1</b>	<b>23257,9</b>	<b>23216,4</b>	<b>61,4</b>	<b>60,3</b>
<i>Poniżej 5000 .....</i>	326	914,1	967,7	970,0	994,9	2,4	2,6
<i>Below</i>							
5000— 9999 .....	178	1338,3	1331,5	1281,9	1263,1	3,5	3,3
10000— 19999 .....	187	2663,7	2706,6	2715,6	2706,3	7,0	7,0
20000— 49999 .....	135	4157,7	4250,6	4222,4	4212,3	10,9	10,9
50000— 99999 .....	48	3290,4	3260,5	3224,6	3213,1	8,6	8,4
100000—199999 .....	23	3065,7	3014,3	3182,5	3170,3	8,0	8,2
200000 i więcej .....	16	7993,8	7897,9	7660,7	7656,4	21,0	19,9
<i>and more</i>							

*a* Na podstawie bilansów; w 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.*a* Based on balances; in 2010 according to the administrative division valid as of 31 XII 2011.

TABL. 14 (142). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ MIAST LICZĄCYCH W 2014 R. 20 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION OF TOWNS WITH 20 THOUS. AND OVER INHABITANTS IN 2014

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.	WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.
<b>Dolnośląskie</b>			<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>		
Wrocław .....	293	634,5	Grudziądz .....	58	97,2
Wałbrzych .....	85	116,7	Inowrocław .....	30	74,6
Legnica .....	56	101,3	Brodnica .....	23	28,6
Jelenia Góra .....	109	81,4	Świecie .....	12	26,3
Lubin .....	41	73,7	Chelmo .....	14	20,4
Głogów .....	35	68,8	<b>Lubelskie</b>		
Świdnica .....	22	58,8	Lublin .....	147	341,7
Bolesławiec .....	24	39,5	Zamość .....	30	65,1
Oleśnica .....	21	37,4	Chelm .....	35	64,9
Dzierżoniów .....	20	34,2	Biała Podlaska .....	49	57,5
Oława .....	27	32,4	Puławy .....	50	48,9
Zgorzelec .....	16	31,5	Świdnik .....	20	40,1
Bielawa .....	36	31,0	Kraśnik .....	26	35,5
Kłodzko .....	25	27,8	Łuków .....	36	30,6
Jawor .....	19	23,8	Biłgoraj .....	21	26,9
Świebodzice .....	30	23,2	Lubartów .....	14	22,5
Nowa Ruda .....	37	23,0	<b>Lubuskie</b>		
Polkowice .....	24	22,6	Gorzów Wielkopolski .....	86	124,1
Lubań .....	16	21,8	Zielona Góra .....	58	118,9
<b>Kujawsko-pomorskie</b>			Nowa Sól .....	22	39,6
Bydgoszcz .....	176	357,7	Żary .....	33	38,5
Toruń .....	116	203,2	Żagań .....	40	26,4
Włocławek .....	84	113,9	Świebodzin .....	17	22,0

*a* Uszeregowane malejąco według liczby ludności. *b* Na podstawie bilansów.*a* Listed by decreasing number of population. *b* Based on balances.

TABL. 14 (142). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ MIAST LICZĄCYCH W 2014 R. 20 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION OF TOWNS WITH 20 THOUS. AND OVER INHABITANTS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.	WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.
<b>Łódzkie</b>					
Łódź .....	293	706,0	<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>		
Piotrków Trybunalski .....	67	75,6	Mława .....	35	31,0
Pabianice .....	33	67,2	Grodzisk Mazowiecki .....	14	30,2
Tomaszów Mazowiecki .....	42	64,5	Marki .....	26	29,7
Bełchatów .....	35	59,3	Nowy Dwór Mazowiecki .....	28	28,4
Zgierz .....	42	57,4	Wyszków .....	21	27,2
Skierniewice .....	35	48,7	Piastów .....	6	22,9
Radomsko .....	51	47,4	Ostrów Mazowiecka .....	22	22,8
Kutno .....	34	45,4	Płońsk .....	12	22,4
Zduńska Wola .....	25	43,3	Kobyłka .....	20	21,3
Sieradz .....	51	43,1	Józefów .....	24	20,1
Łowicz .....	23	29,2	<b>Opolskie</b>		
Wieluń .....	17	23,3	Opole .....	97	119,6
Opoczno .....	25	22,0	Kędzierzyn-Koźle .....	124	62,8
Aleksandrów Łódzki .....	14	21,2	Nysa .....	28	44,8
Ozorków .....	15	20,1	Brzeg .....	15	36,7
<b>Małopolskie</b>					
Kraków .....	327	761,9	Kluczbork .....	12	24,4
Tarnów .....	72	111,4	Prudnik .....	20	21,7
Nowy Sącz .....	58	83,9	<b>Podkarpackie</b>		
Oświęcim .....	30	39,4	Rzeszów .....	117	185,1
Chrzanów .....	38	37,9	Przemyśl .....	46	63,4
Olkusz .....	25	36,5	Stalowa Wola .....	83	63,3
Nowy Targ .....	51	33,6	Mielec .....	47	60,8
Bochnia .....	30	30,1	Tarnobrzeg .....	85	48,0
Gorlice .....	24	28,3	Krosno .....	44	46,9
Zakopane .....	84	27,6	Dębica .....	34	46,6
Skawina .....	20	24,2	Sanok .....	38	38,8
Wieliczka .....	13	21,7	Jarosław .....	35	38,8
Andrychów .....	10	21,0	Jasło .....	37	36,3
Trzebinia .....	32	20,1	<b>Podlaskie</b>		
<b>Mazowieckie</b>					
M.st. Warszawa .....	517	1735,4	Białystok .....	102	295,5
Radom .....	112	217,2	Suwałki .....	66	69,3
Płock .....	88	122,2	Łomża .....	33	62,8
Siedlce .....	32	76,6	Augustów .....	81	30,5
Pruszków .....	19	60,1	Bielsk Podlaski .....	27	26,2
Legionowo .....	14	54,3	Zambrów .....	19	22,3
Ostrołęka .....	29	52,6	Grajewo .....	19	22,2
Piaseczno .....	16	45,6	Hajnówka .....	21	21,4
Otwock .....	47	45,0	<b>Pomorskie</b>		
Ciechanów .....	33	44,6	Gdańsk .....	262	461,5
Żyrardów .....	14	41,0	Gdynia .....	135	247,8
Mińsk Mazowiecki .....	13	40,2	Slupsk .....	43	93,2
Wolomin .....	17	37,4	Tczew .....	22	60,6
Sochaczew .....	26	37,2	Wejherowo .....	27	50,3
Ząbki .....	11	32,8	Starogard Gdańsk .....	25	48,3
			Rumia .....	30	47,6
			Chojnice .....	21	40,1
			Malbork .....	17	39,0

a Uszeregowane malejąco według liczby ludności. b Na podstawie bilansów.

a Listed by decreasing number of population. b Based on balances.

TABL. 14 (142). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ MIAST LICZĄCYCH W 2014 R. 20 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

AREA AND POPULATION OF TOWNS WITH 20 THOUS. AND OVER INHABITANTS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.	WOJEWÓDZTWA MIASTA <sup>a</sup> VOIVODSHIPS TOWNS <sup>a</sup>	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>b</sup> w tys. Popula- tion <sup>b</sup> in thous.
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>			<b>Świętokrzyskie (dok.) (cont.)</b>		
Kwidzyn .....	22	38,8	Skarżysko-Kamienna .....	64	47,2
Sopot .....	17	37,7	Sandomierz .....	29	24,3
Lębork .....	18	35,4	Końskie .....	18	20,1
Pruszcza Gdański .....	16	29,2	<b>Warmińsko-mazurskie</b>		
Kościerzyna .....	16	23,7	Olsztyn .....	88	173,8
Reda .....	34	23,6	Elbląg .....	80	122,4
<b>Śląskie</b>			Elk .....	21	60,1
Katowice .....	165	301,8	Ostróda .....	14	33,8
Częstochowa .....	160	230,1	ława .....	22	33,3
Sosnowiec .....	91	209,3	Giżycko .....	14	29,9
Gliwice .....	134	184,4	Kętrzyn .....	10	27,9
Zabrze .....	80	177,2	Bartoszyce .....	11	24,4
Bielsko-Biała .....	125	173,0	Szczytno .....	11	24,2
Bytom .....	69	172,3	Mragowo .....	15	22,1
Ruda Śląska .....	78	140,7	Działdowo .....	11	21,5
Rybnik .....	148	140,1	<b>Wielkopolskie</b>		
Tychy .....	82	128,6	Poznań .....	262	545,7
Dąbrowa Górnica .....	189	123,4	Kalisz .....	69	103,4
Chorzów .....	33	110,3	Konin .....	82	76,5
Jaworzno .....	153	93,3	Piła .....	103	74,3
Jastrzębie Zdrój .....	85	90,8	Ostrów Wielkopolski .....	42	72,8
Mysłowice .....	66	75,0	Gniezno .....	41	69,7
Siemianowice Śląskie .....	25	68,6	Leszno .....	32	64,6
Żory .....	65	62,1	Swarzędz .....	9	31,0
Tarnowskie Góry .....	84	60,9	Luboń .....	14	30,8
Będzin .....	37	58,2	Śrem .....	12	30,0
Piekary Śląskie .....	40	56,8	Wrześnią .....	13	29,7
Racibórz .....	75	55,7	Krotoszyn .....	23	29,3
Świętochłowice .....	13	51,5	Turek .....	16	27,9
Zawiercie .....	85	51,0	Jarocin .....	15	26,4
Wodzisław Śląski .....	50	48,9	Wągrowiec .....	18	25,3
Mikołów .....	79	39,8	Kościan .....	9	23,9
Knurów .....	34	38,9	Koło .....	14	22,8
Cieszyn .....	29	35,7	Środa Wielkopolska .....	18	22,7
Czechowice-Dziedzice .....	33	35,6	Rawicz .....	8	20,8
Czeladź .....	16	32,7	Gostyń .....	11	20,2
Myszków .....	74	32,5	<b>Zachodniopomorskie</b>		
Żywiec .....	51	31,9	Szczecin .....	301	407,2
Czerwonka-Leszczyny .....	38	28,3	Koszalin .....	98	108,6
Pszczyna .....	22	26,0	Stargard Szczeciński .....	48	68,9
Lubliniec .....	89	24,2	Kołobrzeg .....	26	46,7
Łaziska Górske .....	20	22,4	Świnoujście .....	197	41,3
Rydłutowy .....	15	21,8	Szczecinek .....	48	40,5
Orzesze .....	84	20,2	Police .....	37	33,4
<b>Świętokrzyskie</b>			Walcz .....	38	26,0
Kielce .....	110	198,9	Białogard .....	26	24,6
Ostrowiec Świętokrzyski .....	46	71,7	Goleniów .....	12	22,7
Starachowice .....	32	50,7	Gryfino .....	10	21,6

<sup>a</sup> Uszeregowane malejąco według liczby ludności. <sup>b</sup> Na podstawie bilansów.

Źródło: w zakresie powierzchni — dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

*a Listed by decreasing number of population. b Based on balances.**SOURCE: in regard to area — data of the Head Office of Geodesy and Cartography.*

TABL. 15 (143). GMINY ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ

Stan w dniu 31 XII

GMINAS AND RURAL POPULATION

As of 31 XII

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ GROUPS OF GMINAS BY NUMBER OF RURAL POPULATION	2014 gminy <sup>a</sup> gminas <sup>a</sup>	2005	2010	2013	2014	2005	2014
		ludność na wsi <sup>b</sup> rural population <sup>b</sup>					
		w tys.	in thous.	w % ogółu ludności in % of total population			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>2174</b>	<b>14733,4</b>	<b>15100,8</b>	<b>15237,8</b>	<b>15262,3</b>	<b>38,6</b>	<b>39,7</b>
<b>TOTAL</b> .....							
Poniżej 2000 .....	34	43,4	45,9	49,4	51,5	0,1	0,1
<i>Below</i>							
2000—4999 .....	758	2854,2	2859,3	2892,2	2913,8	7,5	7,6
5000—6999 .....	555	3594,8	3396,6	3320,2	3304,6	9,4	8,6
7000—9999 .....	446	3931,3	3798,9	3735,3	3700,3	10,3	9,6
10000 i więcej .....	381	4309,7	5000,0	5240,7	5292,1	11,3	13,8
<i>and more</i>							

a Wiejskie i miejsko-wiejskie. b Na podstawie bilansów; w 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

a Rural and urban-rural gminas. b Based on balances; in 2010 according to the administrative division valid as of 31 XII 2011.

TABL. 16 (144). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

VITAL STATISTICS OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Separacje <sup>a</sup> Separations <sup>a</sup>	Rozwody <sup>a</sup> Divorces <sup>a</sup>	Urodzenia żywego Live births	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	
					ogółem total	w tym niemowląt of which infants		
W TYŚIĄCACH IN THOUSANDS								
<b>OGÓŁEM</b> .....	2005	206,9	11,6	67,6	364,4	368,3	2,3	-3,9
<b>TOTAL</b> .....	2010	228,3	2,8	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8
	2013	180,4	2,2	66,1	369,6	387,3	1,7	-17,7
	<b>2014</b>	<b>188,5</b>	<b>1,9</b>	<b>65,8</b>	<b>375,2</b>	<b>376,5</b>	<b>1,6</b>	<b>-1,3</b>
Miasta .....	2005	125,6	7,7	53,6	211,2	219,4	1,3	-8,2
<i>Urban areas</i>	2010	137,2	2,0	47,4	241,9	227,5	1,2	14,5
	2013	105,7	1,6	49,3	213,7	235,1	0,9	-21,3
	<b>2014</b>	<b>110,0</b>	<b>1,4</b>	<b>48,5</b>	<b>217,7</b>	<b>229,7</b>	<b>0,9</b>	<b>-12,0</b>
Wieś .....	2005	81,3	3,9	13,8	153,2	148,9	1,0	4,3
<i>Rural areas</i>	2010	91,1	0,8	13,4	171,4	151,0	0,9	20,4
	2013	74,7	0,6	16,1	155,8	152,2	0,8	3,6
	<b>2014</b>	<b>78,5</b>	<b>0,5</b>	<b>16,6</b>	<b>157,5</b>	<b>146,8</b>	<b>0,7</b>	<b>10,7</b>
NA 1000 LUDNOŚCI <sup>b</sup> PER 1000 POPULATION <sup>b</sup>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	2005	5,4	0,3	1,8	9,6	9,7	6,4	-0,1
<b>TOTAL</b> .....	2010	5,9	0,1	1,6	10,7	9,8	5,0	0,9
	2013	4,7	0,1	1,7	9,6	10,1	4,6	-0,5
	<b>2014</b>	<b>4,9</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	<b>9,7</b>	<b>9,8</b>	<b>4,2</b>	<b>-0,0</b>
Miasta .....	2005	5,4	0,3	2,3	9,0	9,4	6,3	-0,4
<i>Urban areas</i>	2010	5,9	0,1	2,0	10,3	9,7	5,0	0,6
	2013	4,5	0,1	2,1	9,2	10,1	4,3	-0,9
	<b>2014</b>	<b>4,7</b>	<b>0,1</b>	<b>2,1</b>	<b>9,4</b>	<b>9,9</b>	<b>4,1</b>	<b>-0,5</b>
Wieś .....	2005	5,5	0,3	0,9	10,4	10,1	6,5	0,3
<i>Rural areas</i>	2010	6,0	0,1	0,9	11,4	10,0	5,0	1,4
	2013	4,9	0,0	1,1	10,2	10,0	4,9	0,2
	<b>2014</b>	<b>5,1</b>	<b>0,0</b>	<b>1,1</b>	<b>10,3</b>	<b>9,6</b>	<b>4,4</b>	<b>0,7</b>

a W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono faktów, w których oboje małżonkowie w momencie wniesienia powódźwa mieszkały za granicą (w 2014 r. — 8 separacji i 639 rozwodów). b W przypadku zgonów niemowląt — na 1000 urodzeń żywych.

a Data by urban and rural areas exclude events in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition for divorce (in 2014 — 8 separations and 639 divorces). b Infant deaths are presented per 1000 live births.

TABL. 17 (145). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIAZANE  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa zawarte <i>Marriages con- tracted</i>	Małżeństwa rozwiażane <i>Marriages dissolved</i>					Różnica między małżeń- stwami zawartymi a rozwia- zonymi <sup>a</sup> <i>Difference between contracted and dissol- ved mar- riages<sup>a</sup></i>		
		ogółem <i>total</i>	przez śmierć <i>by death of</i>		przez rozwód <sup>b</sup> <i>by divorce<sup>b</sup></i>	ogółem <i>total</i>	w tym przez rozwód of which <i>by divorce</i>		
			męża <i>husband</i>	żony <i>wife</i>			na 1000 istniejących małżeństw <i>per 1000 existing marriages</i>		
<b>O GÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	2005	206916	228923	119423	41922	67578	25,6	7,6	-24494
	2010	228337	220727	116966	42461	61300	24,6	6,8	+6305
	2013	180396	224726	116036	42558	66132	24,9	7,3	-49257
	<b>2014</b>	<b>188488</b>	<b>219724</b>	<b>112203</b>	<b>41760</b>	<b>65761</b>	<b>24,4</b>	<b>7,3</b>	<b>-35200</b>
Miasta ..... <i>Urban areas</i>	2005	125630	149776	70416	25749	53611	27,3	9,8	-35618
	2010	137218	143928	69920	26614	47394	26,7	8,8	-21285
	2013	105734	146000	69796	26862	49342	26,9	9,1	-54508
	<b>2014</b>	<b>110030</b>	<b>143099</b>	<b>68037</b>	<b>26572</b>	<b>48490</b>	<b>26,6</b>	<b>9,0</b>	<b>-44844</b>
Wieś ..... <i>Rural areas</i>	2005	81286	79026	49007	16173	13846	22,9	4,0	+11245
	2010	91119	76316	47046	15847	13423	21,2	3,7	+28073
	2013	74662	78065	46240	15696	16129	21,6	4,5	+5913
	<b>2014</b>	<b>78458</b>	<b>75986</b>	<b>44166</b>	<b>15188</b>	<b>16632</b>	<b>20,9</b>	<b>4,6</b>	<b>+10283</b>

a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych na pobyt stały oraz — w przypadku miasta i wsi — również salda migracji wewnętrznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim. b W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono rozwodów, w których oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą.

a After considering net international migration for permanent residence and — in case of urban and rural areas — also net internal migration for permanent residence of married persons. b Data by urban and rural areas exclude divorces in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition for divorce.

TABL. 18 (146). ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH DZIECI<sup>a</sup> W MAŁŻEŃSTWIE  
DIVORCES BY THE NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN THE MARRIAGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁEM</b>	<b>67578</b>	<b>61300</b>	<b>66132</b>	<b>65761</b>	<b>TOTAL</b>
rozwody małżeństw:					divorces of:
Bez dzieci .....	21883	25002	27740	27721	<i>Marriages without children</i>
Z dziećmi .....	45695	36298	38392	38040	<i>Marriages with children</i>
o liczbie dzieci:					by number of children:
1 .....	26944	23373	24443	24052	1
2 .....	13801	10655	11535	11704	2
3 .....	3488	1805	1910	1806	3
4 i więcej .....	1462	465	504	478	4 and more

a Poniżej 18 lat.

a Below the age of 18.

TABL. 19 (147). PŁODNOŚĆ KOBIET

FEMALE FERTILITY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku lat Live births per 1000 women aged								
	15—49 <sup>ab</sup>	15—19 <sup>a</sup>	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 <sup>b</sup>	
<b>OGÓŁEM</b> .....	2005	37	14	59	90	59	23	5	0,2
<b>TOTAL</b>									
	2010	43	15	56	95	74	31	6	0,2
	2013	40	14	48	86	69	30	6	0,3
	<b>2014</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>48</b>	<b>88</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>0,3</b>
Miasta .....	2005	34	13	49	84	59	22	4	0,2
<i>Urban areas</i>									
	2010	42	14	45	88	75	32	6	0,2
	2013	38	13	40	79	70	30	6	0,3
	<b>2014</b>	<b>39</b>	<b>12</b>	<b>40</b>	<b>81</b>	<b>73</b>	<b>32</b>	<b>7</b>	<b>0,3</b>
Wieś .....	2005	41	15	74	101	59	24	6	0,3
<i>Rural areas</i>									
	2010	46	17	72	106	71	30	6	0,3
	2013	42	14	60	97	69	28	6	0,3
	<b>2014</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>58</b>	<b>99</b>	<b>73</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0,3</b>

*a, b Łącznie z urodzeniami z matek w wieku: a — poniżej 15 lat, b — 50 lat i więcej.**a, b Including births from mothers aged: a — below 15, b — 50 and more.*

TABL. 20 (148). WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI

REPRODUCTION RATES OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Współczynnik dzietności .....	1,243	1,376	1,256	1,290	<i>Total fertility rate</i>
miasta .....	1,149	1,292	1,176	1,217	<i>urban areas</i>
wieś .....	1,399	1,505	1,370	1,390	<i>rural areas</i>
Współczynnik reprodukcji brutto .....	0,604	0,662	0,611	0,626	<i>Gross reproduction rate</i>
miasta .....	0,557	0,623	0,571	0,591	<i>urban areas</i>
wieś .....	0,682	0,722	0,668	0,674	<i>rural areas</i>
Współczynnik reprodukcji netto .....	0,599	0,656	0,605	0,620	<i>Net reproduction rate</i>
miasta .....	0,554	0,617	0,566	0,586	<i>urban areas</i>
wieś .....	0,673	0,715	0,661	0,667	<i>rural areas</i>

TABL. 21 (149). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH

DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED

L A T A Y E A R S WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Z liczbą ogółem		Of total number				
				miasta		urban areas	wieś		rural areas	
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS										
O GÓŁ E M .....	2005	368,3	196,8	171,5	219,4	115,7	103,7	148,9	81,0	67,9
<b>T O T A L</b>	2010	378,5	199,8	178,6	227,5	118,3	109,2	151,0	81,6	69,5
	2013	387,3	201,7	185,6	235,1	120,6	114,5	152,2	81,1	71,1
	<b>2014</b>	<b>376,5</b>	<b>195,8</b>	<b>180,7</b>	<b>229,7</b>	<b>117,5</b>	<b>112,2</b>	<b>146,8</b>	<b>78,3</b>	<b>68,5</b>
NA 1000 LUDNOŚCI DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU PER 1000 POPULATION OF GIVEN SEX AND AGE GROUP										
O GÓŁ E M .....	2005	9,7	10,7	8,7	9,4	10,4	8,5	10,1	11,0	9,1
<b>T O T A L</b>	2010	9,8	10,7	9,0	9,7	10,6	8,9	10,0	10,9	9,2
	2013	10,1	10,8	9,3	10,1	10,9	9,4	10,0	10,7	9,3
	<b>2014</b>	<b>9,8</b>	<b>10,5</b>	<b>9,1</b>	<b>9,9</b>	<b>10,7</b>	<b>9,2</b>	<b>9,6</b>	<b>10,3</b>	<b>9,0</b>
0— 4 lata .....		0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,8	1,0	1,0	1,0
w tym 0 lat <sup>a</sup> <i>of which 0<sup>a</sup></i>		4,2	4,5	3,9	4,1	4,5	3,6	4,4	4,5	4,3
5— 9 .....		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
10—14 .....		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
15—19 .....		0,4	0,6	0,2	0,3	0,4	0,2	0,5	0,7	0,2
20—24 .....		0,6	1,0	0,2	0,6	0,9	0,3	0,7	1,1	0,2
25—29 .....		0,7	1,0	0,3	0,6	1,0	0,3	0,7	1,1	0,3
30—34 .....		0,9	1,3	0,4	0,8	1,3	0,4	0,9	1,4	0,3
35—39 .....		1,3	1,9	0,6	1,3	1,9	0,7	1,3	2,0	0,6
40—44 .....		2,1	3,2	1,1	2,1	3,1	1,1	2,2	3,3	1,0
45—49 .....		3,5	5,0	1,9	3,4	4,9	2,0	3,5	5,2	1,7
50—54 .....		5,8	8,4	3,4	5,8	8,3	3,5	5,9	8,5	3,1
55—59 .....		9,0	13,1	5,3	8,9	13,1	5,4	9,3	13,1	5,1
60—64 .....		13,5	19,5	8,3	13,2	19,0	8,5	14,0	20,4	7,7
65—69 .....		19,0	27,5	12,3	18,8	26,8	12,7	19,5	28,8	11,4
70—74 .....		27,3	39,8	18,7	27,1	39,1	19,1	27,7	41,1	18,0
75—79 .....		41,8	58,7	31,8	40,4	56,0	31,3	44,2	63,2	32,5
80—84 .....		70,4	91,4	59,9	67,6	86,3	58,1	74,9	99,9	62,6
85 lat i więcej <i>and more</i>		146,3	165,8	139,2	139,2	154,9	133,4	157,2	183,2	148,0

<sup>a</sup> Na 1000 urodzeń żywych.*a* Per 1000 live births.

TABL. 22 (150). ZGONY WEDŁUG PRZECZYN<sup>a</sup>DEATHS BY CAUSES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013				SPECIFICATION	
			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z liczbą ogółem of total number		
						miasta urban areas		
na 100 tys. ludności				per 100 thous. population				
O GÓŁ E M .....	965,1	982,6	1005,9	1082,4	934,2	1009,4	1000,7	T O T A L
Choroby zakaźne i pasozyticzne .....	6,1	7,3	5,1	6,2	4,1	5,9	3,8	Infectious and parasitic diseases
w tym gruźlica układu oddechowego .....	2,0	1,5	1,4	2,2	0,6	1,5	1,3	of which tuberculosis of the respiratory system
Nowotwory .....	242,0	249,4	256,9	293,7	222,5	274,6	229,9	Neoplasms
w tym nowotwory złośliwe .....	236,9	240,4	244,4	280,1	211,0	261,5	218,3	of which malignant neoplasms
Choroby krwi i narządów krewotwórczych <sup>Δ</sup> .....	1,5	1,1	0,8	0,7	0,9	0,8	0,7	Diseases of blood and blood-forming organs <sup>Δ</sup>
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	15,6	17,8	20,3	18,2	22,3	20,9	19,5	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
w tym cukrzyca .....	14,3	16,9	19,3	17,3	21,3	19,7	18,8	of which diabetes mellitus
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	4,8	4,6	4,0	6,5	1,7	4,6	3,1	Mental and behavioural disorders
w tym spowodowane alkoholem	4,1	4,3	3,5	6,2	1,0	4,0	2,8	of which due to use of alcohol
Choroby układu nerwowego i narządów zmysłów .....	12,7	13,3	15,0	13,9	16,0	16,5	12,8	Diseases of the nervous system and sense organs
Choroby układu krążenia .....	440,8	451,8	460,8	442,9	477,7	444,7	485,6	Diseases of the circulatory system
w tym:								of which:
choroba nadciśnieniowa .....	14,6	16,2	11,1	9,9	12,3	9,9	12,9	hypertensive diseases
choroba niedokrwienienna serca ....	130,4	119,0	106,1	119,7	93,5	107,4	104,3	ischaemic heart diseases
choroby naczyni mózgowych ....	102,2	92,3	85,1	75,5	94,1	82,1	89,7	cerebrovascular diseases
choroby tętnic, tętniczek i naczyń włosowatych .....	89,4	87,7	100,3	77,6	121,5	91,8	113,2	diseases of arteries, arterioles and capillaries
w tym miażdżycy .....	83,0	81,5	94,1	69,3	117,3	85,1	107,9	of which atherosclerosis
Choroby układu oddechowego .....	48,6	50,2	59,6	70,3	49,5	59,2	60,1	Diseases of the respiratory system
Choroby układu trawiennego .....	43,3	42,2	43,0	49,8	36,6	47,3	36,3	Diseases of the digestive system
w tym zwłóknienie i marskość wątroby .....	11,3	9,2	7,0	8,7	5,5	8,4	5,0	of which fibrosis and cirrhosis
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	0,1	0,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	1,5	1,2	1,6	0,7	2,3	1,7	1,6	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Choroby układu moczowo-płciowego .....	11,9	13,4	11,2	10,8	11,5	11,7	10,4	Diseases of the genitourinary system
Ciąża, poród i połóg .....	0,02	0,02	0,02	x	0,04	0,03	—	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Stany rozpoczynające się w okresie okłoporođowym .....	3,1	2,8	2,2	2,4	1,9	2,1	2,4	Conditions originating in the perinatal period
Wady rozwijowe wrodzone <sup>Δ</sup> .....	2,8	2,5	2,4	2,7	2,1	2,0	2,9	Congenital anomalies <sup>Δ</sup>
Objawy i stany niedokładnie określone <sup>Δ</sup> .....	63,8	63,6	64,3	71,9	57,2	62,4	67,2	Symptoms and ill-defined conditions <sup>Δ</sup>
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny .....	66,5	61,3	58,3	91,3	27,4	54,5	64,0	Injuries and poisonings by external cause
w tym:								of which:
wypadki komunikacyjne .....	15,6	11,8	10,4	16,8	4,5	8,5	13,4	transport accidents
samobójstwa .....	15,8	16,5	16,1	28,8	4,2	14,0	19,4	suicides

<sup>a</sup> Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).<sup>a</sup> In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 23 (151). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN<sup>a</sup>INFANT DEATHS BY CAUSES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013			SPECIFICATION
			ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births						
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>6,42</b>	<b>4,98</b>	<b>4,56</b>	<b>4,34</b>	<b>4,85</b>	<b>T O T A L</b>
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	0,15	0,10	0,04	0,05	0,02	<i>Infectious and parasitic diseases</i>
w tym posocznica .....	0,12	0,08	0,02	0,03	—	<i>of which septicaemia</i>
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	0,13	0,12	0,08	0,07	0,09	<i>Diseases of the nervous system and the sense organs and the circulatory system</i>
Choroby układu oddechowego .....	0,18	0,12	0,16	0,16	0,15	<i>Diseases of the respiratory system</i>
w tym zapalenie płuc .....	0,15	0,10	0,15	0,15	0,14	<i>of which pneumonia</i>
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	3,21	2,56	2,25	2,23	2,28	<i>Conditions originating in the perinatal period</i>
w tym:						<i>of which:</i>
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	1,42	1,65	1,64	1,58	1,71	<i>disorders related to length of gestation and fetal growth</i>
zespoł zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	0,80	0,41	0,31	0,30	0,30	<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>
Wady rozwojowe wrodzone <sup>Δ</sup> .....	2,20	1,69	1,69	1,48	1,96	<i>Congenital anomalies<sup>Δ</sup></i>
w tym:						<i>of which:</i>
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego .....	0,27	0,21	0,12	0,08	0,17	<i>congenital malformations of the nervous system</i>
wrodzone wady serca .....	0,70	0,54	0,60	0,53	0,69	<i>congenital malformations of heart</i>
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny .....	0,13	0,09	0,09	0,09	0,09	<i>Injuries and poisonings by external cause</i>
Pozostałe przyczyny zgonów .....	0,42	0,30	0,25	0,26	0,26	<i>Other causes of deaths</i>

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 24 (152). ZAMACHY SAMOBÓJCZE<sup>a</sup> ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJESUICIDES<sup>a</sup> REGISTERED BY POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Z liczbą ogółem — samobójcy w wieku Of total number — suicidal persons by age						
	ogółem total	w tym dokonane of which commi- ttee			14 lat i mniej and less	15—19	20—29	30—49	50—69	70 lat i więcej and more	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>5625</b>	<b>4621</b>	<b>3359</b>	<b>2253</b>	<b>56</b>	<b>349</b>	<b>997</b>	<b>2107</b>	<b>1650</b>	<b>426</b>
<b>T O T A L</b>	<b>2010</b>	<b>5456</b>	<b>4087</b>	<b>3178</b>	<b>2278</b>	<b>42</b>	<b>317</b>	<b>962</b>	<b>1899</b>	<b>1795</b>	<b>406</b>
	<b>2013</b>	<b>8579</b>	<b>6097</b>	<b>5132</b>	<b>3378</b>	<b>41</b>	<b>418</b>	<b>1377</b>	<b>2726</b>	<b>2592</b>	<b>651</b>
	<b>2014</b>	<b>10207</b>	<b>6165</b>	<b>6260</b>	<b>3947</b>	<b>73</b>	<b>526</b>	<b>1975</b>	<b>3538</b>	<b>3025</b>	<b>703</b>
W tym mężczyźni .....	2005	4596	3885	2652	1934	32	251	872	1767	1322	316
Of which males	2010	4480	3517	2493	1987	16	211	833	1604	1467	320
	2013	7000	5193	4018	2926	14	271	1173	2325	2097	489
	<b>2014</b>	<b>8150</b>	<b>5237</b>	<b>4813</b>	<b>3337</b>	<b>25</b>	<b>310</b>	<b>1621</b>	<b>2923</b>	<b>2438</b>	<b>530</b>

a Usołowane i dokonane; w podziale według wieku nie uwzględniono samobójców o nieustalonym wieku oraz w latach 2005 i 2013 — w podziale na miasta i wieś — również przypadków o nieustalonym miejscu zdarzenia.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

a Attempted and committed; data by age of suicidal persons exclude cases for which age is unknown as well as in 2005 and 2013 — data by urban and rural areas — cases, in which the place of incident is unknown.

Sourse: data of the National Police Headquarters.

TABL. 25 (153). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA

LIFE EXPECTANCY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
<b>O GÓŁEM .....</b>	2005	70,8	70,3	56,5	42,2	28,7	17,5	79,4	78,9	65,0	50,3	35,8
<b>TOTAL</b>	2010	72,1	71,5	57,6	43,3	29,7	18,3	80,6	80,0	66,1	51,3	36,8
	2013	73,1	72,4	58,6	44,3	30,5	18,7	81,1	80,5	66,6	51,8	37,3
	<b>2014</b>	<b>73,8</b>	<b>73,1</b>	<b>59,2</b>	<b>44,9</b>	<b>31,0</b>	<b>19,2</b>	<b>81,6</b>	<b>80,9</b>	<b>67,1</b>	<b>52,3</b>	<b>37,7</b>
Miasta .....		74,2	73,5	59,6	45,2	31,3	19,5	81,5	80,8	67,0	52,2	37,7
<i>Urban areas</i>												
Wieś .....		73,1	72,5	58,6	44,4	30,6	18,7	81,7	81,0	67,2	52,4	37,8
<i>Rural areas</i>												

TABL. 26 (154). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006— 2010	2010	2013	2014				SPECIFICATION					
				ogółem total	w wieku aged								
					przed- produk- cyjnym pre- -working	produk- cyjnym working	popro- dukcyj- nym post- -working						
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS													
<b>O GÓŁEM .....</b>													
mężczyźni .....	<b>2216,6</b>	<b>422,6</b>	<b>427,3</b>	<b>407,6</b>	<b>95,5</b>	<b>291,6</b>	<b>20,5</b>	<b>TOTAL</b>					
męzczyźni .....	1025,8	194,0	200,4	189,3	48,9	132,4	8,0	<i>males</i>					
kobiety .....	1190,7	228,6	226,8	218,3	46,7	159,2	12,4	<i>females</i>					
Miasta:								<i>Urban areas:</i>					
napływ <sup>a</sup> .....	1162,2	220,3	224,6	217,8	44,6	160,6	12,5	<i>inflow<sup>a</sup></i>					
męzczyźni .....	529,7	99,5	103,9	99,7	22,8	72,2	4,8	<i>males</i>					
kobiety .....	632,5	120,8	120,7	118,1	21,9	88,5	7,8	<i>females</i>					
odpływ <sup>b</sup> .....	1371,1	266,3	262,4	246,8	56,4	176,6	13,9	<i>outflow<sup>b</sup></i>					
męzczyźni .....	648,9	125,7	125,8	117,2	28,8	83,0	5,4	<i>males</i>					
kobiety .....	722,1	140,6	136,7	129,6	27,5	93,6	8,4	<i>females</i>					
Wieś:								<i>Rural areas:</i>					
napływ <sup>a</sup> .....	1054,5	202,3	202,7	189,8	50,9	131,0	7,9	<i>inflow<sup>a</sup></i>					
męzczyźni .....	496,1	94,5	96,6	89,6	26,1	60,3	3,3	<i>males</i>					
kobiety .....	558,3	107,8	106,1	100,1	24,8	70,7	4,7	<i>females</i>					
odpływ <sup>b</sup> .....	845,6	156,4	164,8	160,8	39,2	115,0	6,6	<i>outflow<sup>b</sup></i>					
męzczyźni .....	376,9	68,4	74,7	72,1	20,0	49,5	2,6	<i>males</i>					
kobiety .....	468,7	88,0	90,2	88,7	19,1	65,6	4,0	<i>females</i>					
<b>Saldo migracji w miastach</b>	<b>-208,9</b>	<b>-46,0</b>	<b>-37,8</b>	<b>-29,0</b>	<b>-11,7</b>	<b>-15,9</b>	<b>-1,3</b>	<b>Net migration in urban areas</b>					
Męzczyźni .....	-119,1	-26,2	-21,9	-17,5	-6,1	-10,8	-0,7	<i>Males</i>					
Kobiety .....	-89,7	-19,8	-15,9	-11,4	-5,6	-5,1	-0,6	<i>Females</i>					
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION													
<b>Saldo migracji w miastach</b>	<b>-1,8</b>	<b>-2,0</b>	<b>-1,6</b>	<b>-1,2</b>	<b>-3,0</b>	<b>-1,1</b>	<b>-0,3</b>	<b>Net migration in urban areas</b>					
Męzczyźni .....	-2,2	-2,3	-2,0	-1,6	-3,1	-1,4	-0,5	<i>Males</i>					
Kobiety .....	-1,5	-1,6	-1,3	-0,9	-3,0	-0,7	-0,2	<i>Females</i>					

<sup>a</sup> Zameldowania. <sup>b</sup> Wymeldowania.<sup>a</sup> Registrations. <sup>b</sup> Deregistrations.

TABL. 27 (155). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY<sup>a</sup>

### Stan w dniu 31 XII

## INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2009	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
Zameldowani na pobyt czasowy .....	688,8	695,3	676,6	659,1	<i>Registered for temporary stay</i>
miasta .....	485,2	477,5	451,8	439,4	<i>urban areas</i>
wieś .....	203,6	217,8	224,8	219,7	<i>rural areas</i>
Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania .....	688,8	695,3	676,6	659,1	<i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>
miasta .....	386,8	381,7	367,7	357,4	<i>urban areas</i>
wieś .....	302,0	313,6	308,9	301,7	<i>rural areas</i>
Saldo ludności czasowo obecnej w miejscowościach .....	+98,4	+95,8	+84,1	+82,0	<i>Net population temporarily present in urban areas</i>

a Ponad 3 miesiące, w 2005 r. — ponad 2 miesiące.

*a More than 3 months, in 2005 — more than 2 months.*

TABL. 28 (156). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES 12 MIESIĘCY I WIĘCEJ (długookresowe) WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW

**INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF 12 MONTHS AND MORE  
(long-term migration) BY SEX AND AGE OF MIGRANTS**

## A. OGÓŁEM

TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2010			2013			2014		
	ogółem total	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem total	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem total	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
<b>Imigranci .....</b> <i>Immigrants</i>	<b>54499</b>	<b>35710</b>	<b>18789</b>	<b>43404</b>	<b>24903</b>	<b>18501</b>	<b>46129</b>	<b>25702</b>	<b>20427</b>
Poniżej 18 lat .....	8915	4527	4388	9255	4724	4531	9887	5059	4828
<i>Below the age of 18</i>									
18–24 .....	7725	6070	1655	3229	1889	1340	3859	2142	1717
25–29 .....	14579	11449	3130	6713	4268	2445	6169	3573	2596
30–44 .....	14579	8945	5634	15232	9092	6140	16228	9515	6713
45–59 .....	6148	3378	2770	5806	3293	2513	6588	3629	2959
60 lat i więcej .....	2553	1341	1212	3169	1637	1532	3398	1784	1614
<b>Emigranci .....</b> <i>Emigrants</i>	<b>41216</b>	<b>20773</b>	<b>20443</b>	<b>66297</b>	<b>33127</b>	<b>33170</b>	<b>54960</b>	<b>28939</b>	<b>26021</b>
Poniżej 18 lat .....	6676	3486	3190	12342	6324	6018	9509	4868	4641
<i>Below the age of 18</i>									
18–24 .....	4626	2630	1996	5994	3332	2662	5182	3248	1934
25–29 .....	6745	3176	3569	9374	4383	4991	6693	3463	3230
30–44 .....	13791	6718	7073	24886	12230	12656	20926	10951	9975
45–59 .....	6843	3543	3300	9859	5025	4834	8800	4554	4246
60 lat i więcej .....	2535	1220	1315	3842	1833	2009	3850	1855	1995
<b>Saldo migracji .....</b> <i>Net migration</i>	<b>+13283</b>	<b>+14937</b>	<b>-1654</b>	<b>-22893</b>	<b>-8224</b>	<b>-14669</b>	<b>-8831</b>	<b>-3237</b>	<b>-5594</b>

TABL. 28 (156). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES 12 MIESIĘCY I WIĘCEJ  
WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW (dok.)INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF 12 MONTHS AND MORE  
BY SEX AND AGE OF MIGRANTS (cont.)

## B. Z OGÓŁEM — NA POBYT STAŁY

FROM TOTAL — FOR PERMANENT RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006—2010	2010	2013	2014
<i>o — ogółem total</i> <i>m — mężczyźni males</i> <i>k — kobiety females</i>				
<b>Imigranci .....</b> <b>Immigrants .....</b>	<b>o</b> <b>m</b> <b>k</b>	<b>73742</b> <b>43581</b> <b>30161</b>	<b>15246</b> <b>9011</b> <b>6235</b>	<b>12199</b> <b>6854</b> <b>5345</b>
Poniżej 18 lat .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	17087 8567 8520	5290 2649 2641	4853 2497 2356
18—24 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	11076 8245 2831	1558 1132 426	690 390 300
25—29 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	13212 9144 4068	2445 1791 654	1290 879 411
30—44 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	15457 9107 6350	3017 1899 1118	2852 1801 1051
45—59 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	11718 6003 5715	1911 1023 888	1413 766 647
60 lat i więcej .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	5192 2515 2677	1025 517 508	1101 521 580
<b>Emigranci .....</b> <b>Emigrants .....</b>	<b>o</b> <b>m</b> <b>k</b>	<b>148536</b> <b>80659</b> <b>67877</b>	<b>17360</b> <b>7975</b> <b>9385</b>	<b>32103</b> <b>14874</b> <b>17229</b>
Poniżej 18 lat .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	19713 10536 9177	2778 1436 1342	6312 3228 3084
18—24 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	32312 23166 9146	1945 1060 885	3097 1723 1374
25—29 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	25243 13161 12082	2343 900 1443	3912 1610 2302
30—44 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	41149 18959 22190	5892 2499 3393	11474 4928 6546
45—59 .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	23030 11748 11282	3256 1597 1659	5268 2477 2791
60 lat i więcej .....	<i>o</i> <i>m</i> <i>k</i>	7089 3089 4000	1146 483 663	2040 908 1132
<b>Saldo migracji .....</b> <b>Net migration .....</b>	<b>o</b> <b>m</b> <b>k</b>	<b>-74794</b> <b>-37078</b> <b>-37716</b>	<b>-2114</b> <b>+1036</b> <b>-3150</b>	<b>-19904</b> <b>-8020</b> <b>-11884</b>
				<b>-15750</b> <b>-7026</b> <b>-8724</b>

TABL. 29 (157). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES 12 MIESIĘCY I WIĘCEJ<sup>a</sup> (długookresowe)  
WEDŁUG KONTYNENTÓW I KRAJÓWINTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF 12 MONTHS AND MORE<sup>a</sup>  
(long-term migration) BY CONTINENTS AND COUNTRIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010			2014			SPECIFICATION
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
<b>Imigranci .....</b>	<b>54499</b>	<b>35710</b>	<b>18789</b>	<b>46129</b>	<b>25702</b>	<b>20427</b>	<b>Immigrants</b>
Afryka .....	808	671	137	843	677	166	Africa
Ameryka Południowa .....	231	132	99	238	149	89	South America
Ameryka Północna i Środkowa ... w tym:	4134	2513	1621	2791	1529	1262	North and Central America of which:
Kanada .....	621	354	267	459	237	222	Canada
Stany Zjednoczone .....	3410	2092	1318	2192	1205	987	United States
Australia i Oceania .....	311	187	124	250	144	106	Australia and Oceania
Azja .....	4216	2432	1784	6216	3531	2685	Asia
Europa .....	44784	29765	15019	35784	19668	16116	Europe of which:
Unia Europejska .....	37023	26194	10829	24975	14438	10537	European Union of which:
Austria .....	876	570	306	699	413	286	Austria
Francja .....	1288	857	431	1176	682	494	France
Hiszpania .....	1068	730	338	857	519	338	Spain
Holandia .....	2107	1702	405	1352	815	537	Netherlands
Irlandia .....	4008	3075	933	1641	921	720	Ireland
Niemcy .....	7527	5018	2509	5798	3314	2484	Germany
Szwecja .....	667	447	220	534	291	243	Sweden
Wielka Brytania .....	14717	10836	3881	8129	4666	3463	United Kingdom
Włochy .....	1766	1068	698	1675	1008	667	Italy
Białoruś .....	1041	439	602	1190	531	659	Belarus
Norwegia .....	743	570	173	718	432	286	Norway
Rosja .....	741	263	478	995	383	612	Russia
Ukraina .....	4013	1436	2577	6775	3100	3675	Ukraine
Nieustalony kraj .....	15	10	5	7	4	3	Country unknown
<b>Emigranci .....</b>	<b>41216</b>	<b>20773</b>	<b>20443</b>	<b>54960</b>	<b>28939</b>	<b>26021</b>	<b>Emigrants</b>
Afryka .....	398	317	81	536	430	106	Africa
Ameryka Południowa .....	144	85	59	145	85	60	South America
Ameryka Północna i Środkowa ... w tym:	3795	1874	1921	3624	1901	1723	North and Central America of which:
Kanada .....	825	398	427	831	439	392	Canada
Stany Zjednoczone .....	2910	1436	1474	2689	1400	1289	United States
Australia i Oceania .....	285	142	143	340	180	160	Australia and Oceania
Azja .....	1947	1073	874	5241	3084	2157	Asia
Europa .....	34634	17276	17358	45062	23254	21808	Europe of which:
Unia Europejska .....	29748	15185	14563	37796	19876	17920	European Union of which:
Austria .....	724	361	363	1131	597	534	Austria
Belgia .....	641	315	326	878	466	412	Belgium
Dania .....	381	224	157	477	277	200	Denmark
Francja .....	1131	619	512	1174	639	535	France
Hiszpania .....	685	360	325	804	464	340	Spain
Holandia .....	1588	960	628	2211	1210	1001	Netherlands
Irlandia .....	1831	1000	831	1932	1095	837	Ireland
Niemcy .....	10022	4742	5280	13725	6817	6908	Germany
Szwecja .....	754	389	365	857	424	433	Sweden
Wielka Brytania .....	9148	4878	4270	11499	6273	5226	United Kingdom
Włochy .....	1460	624	836	1394	687	707	Italy
Norwegia .....	688	425	263	1033	621	412	Norway
Ukraina .....	2259	753	1506	3732	1477	2255	Ukraine
Nieustalony kraj .....	13	6	7	12	5	7	Country unknown

a Cypr i Turcję zaliczono do Europy.

a Cyprus and Turkey were included in Europe.

TABL. 30 (158). PROGNOZA LUDNOŚCI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M w tys.</b> .....									<b>GRAND TOTAL in thous.</b>
WIEK PRZEDPRODUKCYJNY PRE-WORKING AGE									
<b>R A Z E M w tys.</b> .....	<b>6876</b>	<b>6733</b>	<b>6500</b>	<b>5931</b>	<b>5568</b>	<b>5262</b>	<b>5079</b>	<b>4963</b>	<b>T O T A L in thous.</b>
mężczyźni .....	3529	3458	3342	3052	2865	2708	2614	2554	males
kobiety .....	3347	3274	3159	2880	2703	2554	2465	2409	females
Miasta .....	3826	3760	3603	3232	2993	2808	2707	2647	Urban areas
mężczyźni .....	1964	1930	1851	1661	1538	1443	1391	1360	males
kobiety .....	1862	1830	1752	1571	1455	1365	1316	1287	females
Wieś .....	3050	2973	2898	2700	2575	2454	2371	2317	Rural areas
mężczyźni .....	1566	1528	1491	1391	1327	1265	1222	1194	males
kobiety .....	1485	1445	1407	1309	1248	1189	1149	1123	females
WIEK PRODUKCYJNY WORKING AGE									
Variant I Variant I									
<b>R A Z E M w tys.</b> .....	<b>24015</b>	<b>22788</b>	<b>21892</b>	<b>21504</b>	<b>20715</b>	<b>19536</b>	<b>18036</b>	<b>16583</b>	<b>T O T A L in thous.</b>
mężczyźni .....	12697	12115	11584	11396	11114	10631	9935	9134	males
kobiety .....	11318	10673	10308	10108	9601	8905	8101	7449	females
Miasta .....	14373	13314	12601	12267	11701	10874	9851	8901	Urban areas
mężczyźni .....	7484	6980	6570	6409	6197	5856	5375	4846	males
kobiety .....	6888	6334	6031	5858	5504	5018	4476	4055	females
Wieś .....	9642	9474	9291	9237	9014	8662	8185	7681	Rural areas
mężczyźni .....	5212	5135	5014	4987	4917	4775	4559	4287	males
kobiety .....	4430	4339	4277	4250	4097	3887	3625	3394	females
Variant II Variant II									
<b>R A Z E M w tys.</b> .....	<b>24410</b>	<b>23820</b>	<b>23093</b>	<b>22895</b>	<b>22569</b>	<b>22005</b>	<b>20669</b>	<b>19048</b>	<b>T O T A L in thous.</b>
mężczyźni .....	12863	12601	12042	11792	11522	11129	10487	9703	males
kobiety .....	11547	11219	11051	11103	11047	10876	10182	9345	females
Miasta .....	14634	13963	13310	13065	12774	12331	11404	10312	Urban areas
mężczyźni .....	7591	7283	6835	6627	6424	6139	5694	5168	males
kobiety .....	7043	6680	6476	6437	6350	6192	5711	5145	females
Wieś .....	9775	9857	9782	9830	9796	9674	9265	8735	Rural areas
mężczyźni .....	5272	5318	5207	5164	5099	4990	4793	4535	males
kobiety .....	4504	4539	4575	4666	4697	4684	4472	4200	females

a Dane według wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego podano w dwóch wariantach ze względu na zmiany granicy wieku emerytalnego, patrz uwagi ogólne, ust. 13 na str. 204.

a Data by working and post-working age are given in two variants due to the changes in the limit of retirement age, see general notes, item 13 on page 204.

TABL. 30 (158). PROGNOZA LUDNOŚCI<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	SPECIFICATION
WIEK POPRODUKCYJNY POST-WORKING AGE									
Variant I Variant I									
R A Z E M w tys. ....	7528	8617	9349	9750	10193	10870	11702	12404	T O T A L in thous.
mężczyźni .....	2367	2887	3347	3554	3684	3955	4378	4876	males
kobiety .....	5161	5730	6002	6196	6510	6915	7324	7529	females
Miasta .....	4930	5643	6012	6120	6252	6553	6963	7277	Urban areas
mężczyźni .....	1519	1852	2098	2162	2182	2302	2533	2805	males
kobiety .....	3412	3791	3914	3958	4070	4250	4430	4472	females
Wieś .....	2598	2975	3337	3630	3942	4317	4739	5127	Rural areas
mężczyźni .....	848	1036	1248	1392	1502	1653	1845	2071	males
kobiety .....	1750	1939	2088	2238	2440	2664	2894	3056	females
Variant II Variant II									
R A Z E M w tys. ....	7133	7585	8148	8359	8340	8401	9070	9939	T O T A L in thous.
mężczyźni .....	2200	2401	2888	3158	3276	3457	3826	4306	males
kobiety .....	4933	5184	5260	5200	5064	4944	5243	5633	females
Miasta .....	4669	4994	5303	5322	5179	5096	5410	5867	Urban areas
mężczyźni .....	1412	1549	1834	1943	1956	2019	2215	2484	males
kobiety .....	3257	3445	3470	3379	3224	3077	3196	3383	females
Wieś .....	2464	2591	2845	3037	3160	3305	3659	4073	Rural areas
mężczyźni .....	788	852	1055	1215	1320	1438	1612	1823	males
kobiety .....	1675	1739	1790	1822	1840	1867	2048	2250	females
LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE									
Variant I .....	60	67	72	73	76	83	93	105	Variant I
Mężczyźni .....	46	52	58	58	59	63	70	81	Males
Kobiety .....	75	84	89	90	96	106	121	133	Females
Variant II .....	57	60	63	62	62	68	78	82	Variant II
Mężczyźni .....	45	47	52	53	53	55	61	71	Males
Kobiety .....	72	75	76	73	70	69	76	86	Females

a Dane według wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego podano w dwóch wariantach ze względu na zmiany granicy wieku emerytalnego, patrz uwagi ogólne, ust. 13 na str. 204.

a Data by working and post-working age are given in two variants due to the changes in the limit of retirement age, see general notes, item 13 on page 204.

TABL. 31 (159). REZYDENCI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

RESIDENT POPULATION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M w tys.</b>	<b>38062,7</b>	<b>38017,9</b>	<b>38005,6</b>	<b>T O T A L in thous.</b>
mężczyźni w tys.	18429,7	18404,0	18397,2	males in thous.
kobiety: w tysiącach	19633,0	19613,9	19608,5	females: in thousands
na 100 mężczyzn	106,5	106,6	106,6	per 100 males
Miasta: w tysiącach	23140,0	22964,9	22930,5	Urban areas: in thousands
w % ogółu ludności rezydującej	60,8	60,4	60,3	in % of total usual residence population
Wieś: w tysiącach	14922,7	15053,0	15075,2	Rural areas: in thousands
w % ogółu ludności rezydującej	39,2	39,6	39,7	in % of total usual residence population

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 205.

a See general notes, item 14 on page 205.

TABL. 32 (160). REZYDENCI<sup>a</sup> W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE RESIDENT POPULATION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.		
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>38062,7</b>	<b>38017,9</b>	<b>38005,6</b>	<b>T O T A L</b>
<b>W wieku przedprodukcyjnym</b>	<b>7184,5</b>	<b>6934,0</b>	<b>6884,9</b>	<b>Pre-working age</b>
Miasta	3960,6	3843,8	3830,8	Urban areas
mężczyźni	2028,9	1971,2	1965,2	males
kobiety	1931,7	1872,6	1865,6	females
Wieś	3223,9	3090,3	3054,1	Rural areas
mężczyźni	1653,0	1586,4	1567,7	males
kobiety	1570,8	1503,8	1486,3	females
<b>W wieku produkcyjnym</b>	<b>24435,5</b>	<b>24024,5</b>	<b>23836,8</b>	<b>Working age</b>
w tym w wieku mobilnym	15106,0	15033,2	14966,4	of which of mobility age
Miasta	15057,5	14527,3	14339,5	Urban areas
mężczyźni	7737,9	7537,6	7459,7	males
w tym w wieku mobilnym	4584,1	4513,6	4481,4	of which of mobility age
kobiety	7319,6	6989,7	6879,8	females
w tym w wieku mobilnym	4552,1	4468,7	4436,0	of which of mobility age
Wieś	9377,9	9497,1	9497,3	Rural areas
mężczyźni	5053,7	5132,4	5136,8	males
w tym w wieku mobilnym	3091,0	3128,6	3128,2	of which of mobility age
kobiety	4324,2	4364,8	4360,5	females
w tym w wieku mobilnym	2878,8	2922,3	2920,8	of which of mobility age
<b>W wieku poprodukcyjnym</b>	<b>6442,8</b>	<b>7059,3</b>	<b>7284,0</b>	<b>Post-working age</b>
Miasta	4121,9	4593,8	4760,2	Urban areas
mężczyźni	1222,7	1387,9	1452,8	males
kobiety	2899,2	3205,8	3307,4	females
Wieś	2320,9	2465,6	2523,8	Rural areas
mężczyźni	733,3	788,4	815,0	males
kobiety	1587,6	1677,1	1708,9	females

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 205.

a See general notes, item 14 on page 205.

**Uwagi ogólne**

**Aktywność ekonomiczna ludności**

1. Dane o **aktywności ekonomicznej ludności** dotyczą ludności faktycznie zamieszkalej i obejmują osoby w wieku 15 lat i więcej będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach. Badanie nie obejmuje osób w obiektach zbiorowego zakwaterowania i bezdomnych; badaniem nie są objęte również osoby nieobecne w gospodarstwach domowych 12 miesięcy i więcej. Prezentowane dane opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności — BAEL** (tabl. 1—3 oraz 11 i 19—21) przeprowadzanego w cyklu kwartalnym. Badanie prowadzi się metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną ludności bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału. W 2014 r. badaniem objęto po ok. 34 tys. gospodarstw domowych w każdym kwartale, tj. po ok. 0,2% ogólnej ich liczby. Dane prezentowane według grup wieku obliczane są w oparciu o dokładną datę urodzenia. Od 2010 r. dane uogólniane są na podstawie bilansów ludności opracowywanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

- 1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:
  - wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
  - formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywali (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), jeżeli przerwa w pracy wynosiła mniej niż 3 miesiące; jeżeli przerwa w pracy wynosiła ponad 3 miesiące, dodatkowym kryterium w przypadku pracowników najemnych (zatrudnieni na podstawie stosunku pracy oraz osoby wykonujące pracę nakładczą) był fakt otrzymywania co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Podział na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonano na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy;

- 2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:
  - w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
  - w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badany) aktywnie poszukiwały pracy,

**General notes**

**Economic activity of the population**

1. **Data on economic activity of population** concern the actually living population and cover **persons aged 15 and more**, who are members of households in the dwellings selected on a random basis. The survey does not cover persons living in collective accommodation establishment and homeless; the survey does not cover also persons absent in households for 12 months and more. Presented data were compiled on the basis of representative **Labour Force Survey — LFS** (tables 1—3 as well as 11 and 19—21); the sample survey conducted on a quarterly basis. The survey is conducted by the continuous observation method, i.e. economic activity of the population is observed in each week during the whole quarter. In 2014 the survey covered approximately 34 thousand households in each quarter, i.e. about 0,2% of the total number. Data presented by age groups have been calculated on the basis of the exact date of birth. Since 2010 the data have been generalized on the basis of population balances compiled with the use of the Population and Housing Census 2011.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive is work, i.e. performing, holding or looking for work.

**Economically active persons** include employed and unemployed persons:

- 1) **employed persons** are persons who during the reference week:
  - performed, for at least 1 hour, any work providing earnings or income, or assisted (without wages or salaries) in maintaining a family-owned farm in agriculture or conducting a family-owned business outside agriculture,
  - formally had work but did not perform it (e.g., due to illness, vacation, a break in company activity, bad weather), if the break in work did not exceed 3 months; moreover if the break in work exceeded 3 months the additional criterion in case of employment as a paid employees (employees hired on the basis of an employment contract and outworkers) was the fact of receiving at least 50% of the hitherto remuneration.
- 2) **unemployed persons** are persons aged 15—74 who simultaneously fulfilled three conditions:
  - within the reference week were not employed,
  - within a 4-week period (the last week being the reference week) actively sought work,

— były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalały pracę i oczekiwali na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

**3. Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Stopę bezrobocia** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

**Udział bezrobotnych w liczbie ludności** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

## Pracujący

1. Dane zawarte w tabl. 4—10 i 12—15 opracowano na podstawie sprawozdawczości oraz szacunków (m.in. w zakresie gospodarstw indywidualnych w rolnictwie). Ponadto pod tabl. 4 prezentuje się szacunek pracujących w „szarej gospodarce”. Dane zawarte w tabl. 11 opracowano na podstawie BAEL.

2. Dane o pracujących, z wyjątkiem tabl. 4—6 i 11, nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. Informacje dla tych jednostek o pracujących według stanu w dniu 31 XII (tabl. 4—6) i na podstawie BAEL (tabl. 11) ujmują się w zatrudnionych na podstawie stosunku pracy oraz w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”. Szczegółowe informacje o zatrudnieniu żołnierzy zawodowych, funkcjonariuszy i pracowników cywilnych w tych jednostkach podano w dziale „Organizacja państwa”.

3. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano **metodą przedsiębiorstw**, z wyjątkiem kosztów pracy (tabl. 15), które opracowano **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

4. Dane o **pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy);
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
  - a) właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), z pewnymi wyłączeniami w latach 2005—2009; patrz ust. 8 na str. 232,

— were available for work within a fortnight period after the reference week.

The unemployed also include persons who have found work and were waiting to begin it within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

**Economically inactive persons** are persons who are not classified as employed or unemployed.

**3. The activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or in a given group) in the population aged 15 and more (total or in a given group).

**The employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or in a given group) in the population aged 15 and more (total or in a given group).

**The unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or in a given group) in the economically active population (total or in a given group).

**The share of the unemployed persons in the number of population** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15 and more (total or in a given group).

## Employment

1. Data in tables 4—10 and 12—15 were compiled on the basis of reports as well as estimates (among others in regard to private farms in agriculture). Moreover, the estimate of employed persons in the "hidden economy" is presented under the table 4. Data in the table 11 were compiled on the basis of the LFS.

2. Data regarding employed persons, excluding tables 4—6 and 11, do not include budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety. Information of those units regarding employed persons as of 31 XII (table 4—6) and on the LFS basis (table 11) is given in item "employees hired on the basis of an employment contract" as well as in the section "Public administration and defence; compulsory social security". Detailed information regarding the employment of professional soldiers as well as functionaries and civilian employees in these entities is given in the chapter "Organization of the State".

3. Data according to sections and divisions of the NACE Rev. 2 were compiled using **the enterprises method** excluding labour costs (table 15) which were compiled using **the local kind-of-activity unit method**. Definition of the enterprise method is given in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.

4. Data regarding **employment** concern persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment, election or service relation);
- 2) employers and own-account workers, i.e.:
  - a) owners, co-owners, and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers), with some exceptions in 2005—2009; see item 8 on page 232,

- b) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
- c) inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);
- 5) członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

**5. Pełnozatrudnieni** są to osoby zatrudnione w pełnym wymiarze czasu pracy obowiązującym w danym zakładzie pracy lub na danym stanowisku pracy, w tym również osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami pracują w skróconym czasie pracy, np. z tytułu warunków szkodliwych dla zdrowia lub przedłużonym czasie pracy, np. dozorcy mienia; **niepełnozatrudnieni** są to osoby, które zgodnie z umową o pracę pracują stale w niepełnym wymiarze czasu pracy. Niepełnozatrudnieni w głównym miejscu pracy są to osoby, które oświadczyły, że dany zakład jest ich głównym miejscem pracy.

**6. Dane dotyczące pracujących według stanu w dniu 31 XII** podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy przyjęciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

**7. Dane o przeciętnej liczbie pracujących** wykazano po przeliczeniu niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, z wyjątkiem pracodawców i pracujących na własny rachunek (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) oraz agentów.

**8. Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 XII** w latach 2005–2009 wyszczególniano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002 oraz od 2010 r. na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych zaliczono osoby pracujące w gospodarstwach prowadzących działalność rolniczą, przy czym:

- 1) w latach 2005–2009 nie zaliczono osób pracujących:
  - a) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha produkujących **wyłącznie** na własne potrzeby,
  - b) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych do 1 ha (łącznie z indywidualnymi właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadającymi użytków rolnych) produkujących **wyłącznie lub głównie** na własne potrzeby;
- 2) od 2010 r. ujęto wszystkich pracujących w tych gospodarstwach niezależnie od powierzchni użytków rolnych oraz przeznaczenia produkcji rolniczej (razem z produkującymi **wyłącznie lub głównie** na własne potrzeby).

Przeciętną liczbę pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ustalono w oparciu o dokonane szacunki liczby pracujących, przy uwzględnieniu współczynników przeliczeniowych.

- b) owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity excluding private farms in agriculture,
- c) other self-employed persons, e.g., persons practising learned professions;
- 3) outworkers;
- 4) agents (including contributing family workers and persons employed by agents);
- 5) members of agricultural production cooperatives (agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives);
- 6) clergy fulfilling priestly obligations.

**5. Full-time paid employees** are employed persons on a full-time basis, as defined by a given company or for a given position, as well as persons who, in accordance with regulations, work a shortened work-time period, e.g. due to hazardous conditions, or a longer work-time period, e.g. property caretaker. **Part-time paid employees** are persons who, in accordance with labour contracts, regularly work on a part-time basis. Part-time paid employees in the main workplace are persons who declared that the given workplace is their main workplace.

**6. Data concerning employment as of 31 XII** are presented without converting part-time paid employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main job**.

**7. Data regarding the average number of employed persons** are given after converting part-time paid employees on full-time paid employees excluding employers and own-account workers (excluding private farms in agriculture) as well as agents.

**8. Data concerning employed persons on private farms in agriculture as of 31 XII in 2005–2009** were estimated on the basis of the results of the Population and Housing Census as well as the Agricultural Census 2002, as well as since 2010 on the basis of the Agricultural Census 2010.

The following employed persons on private farms conducting agricultural activity are included in the group of employed persons on private farms, while:

- 1) in 2005–2009 are not included the following employed persons:
  - a) on farms with the area more than 1 ha of agricultural land producing **exclusively** for their own needs,
  - b) on farms with the area to 1 ha of agricultural land (including individual owners of livestock who do not possess agricultural land) producing **exclusively or mainly** for their own needs;
- 2) since 2010 are included the whole number of employed persons on those farms independently from area of agricultural land as well as from destination of agricultural output (including producing **exclusively or mainly** for their own needs).

The average number of employed persons on private farms in agriculture was established on the basis of estimates of the number of employees, taking into account conversion ratios.

**9.** Dane o zatrudnionych na podstawie stosunku pracy dotyczą:

- 1) **zatrudnienia według stanu w dniu 31 XII** osób pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo) oraz niepełnozatrudnionych w głównym miejscu pracy bez przeliczenia na pełnozatrudnionych;
- 2) **przeciętnego zatrudnienia** pracowników pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo) oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

**10.** Do osób wykonujących pracę nakładczą zalicza się osoby, z którymi zawarto umowę o wykonanie określonych czynności na rzecz jednostki zlecającej pracę poza jej terenem.

**11.** Do agentów zaliczono osoby, z którymi zawarto umowę agencyjną lub umowę na warunkach zlecenia o prowadzenie placówek, których przedmiot działalności został określony w umowie.

Agenci pracujący na podstawie umów agencyjnych otrzymują wynagrodzenia agencyjno-przyjazne w formie prowizji od obrotów (wynagrodzenie tych osób jest uzależnione od wartości dokonywanych transakcji lub wartości wykonywanych usług).

Agenci prowadzący placówki na podstawie umowy na warunkach zlecenia przejmują pełne wpływły uzyskane z działalności placówek i zobowiązani są uiszczać na rzecz zleceniodawcy zrycztałowaną odpłatność ustaloną w kwocie lub wskaźnikiem procentowym od obrotu.

**12.** Informacje o ruchu zatrudnionych obejmują pełnozatrudnionych oraz od 2009 r. sezonowych i zatrudnionych dorywczo. Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez pracownika lub zakład pracy (łącznie ze zwolnieniami grupowymi), osoby, które przeniesiono na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzuciły pracę, a także — ze względów ewidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitacyjne.

**Współczynnik przyjęć (zwolnień)** obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o osoby powracające do pracy z urlopów wychowawczych i do 2008 r. z urlopów bezpłatnych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o osoby, które otrzymały urlopy wychowawcze i do 2008 r. urlopy bezpłatne) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 XII z roku poprzedzającego rok badany.

**13. Koszty pracy** stanowią sumę wynagrodzeń brutto (tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych i ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne — emerytalne, rentowe i chorobowe, płaconymi przez ubezpieczonego pracownika) oraz pozapłacowych wydatków (składki na ubezpieczenie emerytalne, rentowe i wypadkowe opłacane przez pracodawcę,

**9. Data regarding employees hired on the basis of an employment contract concern:**

- 1) **the employment as of 31 XII of full-time paid employees (including seasonal and temporary employees) as well as part-time paid employees in the main job without converting them into full-time paid employees;**
- 2) **the average paid employment — full-time paid employees (including seasonal and temporary employees) as well as part-time paid employees in terms of full-time paid employees.**

**10. Outworkers** are persons who are bound by a contract defining the scope of activity to be performed for the entity providing the work and which is performed outside its facilities.

**11. Agents** are persons who are bound by agency agreements or by order agreements for managing entities, the scope of activity of which is described in the agreement.

Agents employed on the basis of agency agreements receive agency and commission wages and salaries in the form of sales commission (wages and salaries of these persons depend on the value of transactions conducted or on the value of services rendered).

Agents managing entities on the basis of order agreements receive all income obtained from entity activity and are obligated to pay the contractor a lump-sum payment established either as a defined sum or as a percentage of turnover.

**12. Information regarding labour turnover concerns full-time paid employees as well as since 2009 seasonal and temporary employees. These data concern the number of hires and the number of terminations and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.**

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons with whom work contracts have been dissolved upon the wish of either the employee or the employer (including group dismissals), persons who have retired or been granted a disability pension, persons who have left work as well as — for record-keeping purposes — persons who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacations and rehabilitation.

The hire (termination) rate is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care and until 2008 from unpaid leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care and until 2008 unpaid leaves) during a surveyed year to the number of full-time paid employees as of 31 XII from the year preceding the surveyed year.

**13. Labour costs** are defined as the sum of gross wages and salaries (i.e. including deductions for personal income tax and contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness, paid by the insured employee) as well as non-wage related expenditures (contributions to retirement, pension and accident insurance paid by the employer, contributions to the Labour Fund and

składki na Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych, wydatki na doskonalenie, kształcenie i przekwalifikowanie kadr, bezpieczeństwo i higienę pracy oraz pozostałe wydatki, obejmujące m.in. delegacje służbowe, zakładowy fundusz świadczeń socjalnych).

*to the Guaranteed Employment Benefit Fund, expenditures on improving skills, training and re-training personnel, improving safety and health at work as well as other expenditures including among others business trips, benefits from the establishment's social fund).*

## Bezrobocie

**1. Dane o bezrobotnych zarejestrowanych** obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promociji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 674, z późniejszymi zmianami), określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę, która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest to osoba niepełnosprawna — zdolna i gotowa do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nie uczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (statego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

**2. Za bezrobotnego zarejestrowanego absolwenta** uważa się osobę w okresie do upływu 12 miesięcy od ukończenia nauki potwierdzonej świadectwem, dyplomem lub innym dokumentem ukończenia szkoły (dotyczy absolwentów z wykształceniem zasadniczym zawodowym, średnim, policealnym lub wyższym), kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu przez osoby niepełnosprawne.

3. Długotrwałe **bezrobotni zarejestrowani** to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego.

**4. Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

**5. Informacje o bezrobotnych na podstawie BAEL** podano w części „Aktywność ekonomiczna ludności” na str. 230.

## Unemployment

**1. Data regarding registered unemployed persons** include persons who, in accordance with the Law dated 20 IV 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 VI 2004 (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments), are classified as unemployed.

An **unemployed person** is understood as a person who is at least 18 years old and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work who is capable of work and ready to take full-time employment obligatory for a given job or service (or in case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending a school with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam within the scope of this school programme) or tertiary schools in part-time programme, looking for employment or other kind of paid work and registered in a powiat labour office, appropriate for his/her permanent stay, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

**2. An registered unemployed school-leaver** is a person who has graduated within the last 12 months any school confirmed by a certificate, diploma or other document of completion of education (concerns school-leavers with basic vocational, secondary, post-secondary or tertiary education), has completed a minimum of 24 months of vocational training courses or disabled persons who acquired qualifications to work in a given occupation.

**3. The registered long-term unemployed** are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of undergoing a traineeship and on a job occupational training.

**4. The registered unemployment rate** is calculated as the ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding persons in active military service as well as employees of budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

**5. Information regarding unemployed persons on the LFS basis** is given in the part "Economic activity of the population" on page 230.

## Warunki pracy

**1. Informacje o wypadkach przy pracy** obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy niezależnie od tego, czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy

## Work conditions

**1. Information regarding accidents at work** includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of proved inability to work. Information regarding accidents at work in budgetary units

w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, w wyniku których poszkodowani otrzymali w danym roku jednorazowe odszkodowanie z tytułu stałego lub długotrwałego uszczerbu na zdrowiu.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

2. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.

3. Za wypadek przy pracy uważa się nagle zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodującce uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

Za wypadek przy pracy uważa się również nagle zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnie pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;
- 3) pełnienia mandatu posła lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) sprawowania mandatu posła do Parlamentu Europejskiego wybranego w Rzeczypospolitej Polskiej;
- 5) odbywania — na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy lub inny podmiot kierujący — szkolenia lub stażu związwanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;
- 6) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kółek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni, pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 7) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencjalnej, umowy-zlecenia lub umowy o świadczenie usług;

*conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.*

*Data regarding accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from statistical card of accident at work.*

*Accidents at work on private farms in agriculture were prepared on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to these accidents, for which the person injured received a one-off compensation due to permanent or long-term health damage within a given year.*

*Each accident, regardless whether the person injured was injured during an individual or mass accident, is counted as a single accident at work.*

*2. Data according to sections and divisions of the NACE Rev. 2 were compiled using the local kind-of-activity unit method.*

*3. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason which leads to injury or death, which happened in connection with work:*

- 1) *during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employers, even without instructions;*
- 2) *when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the duty, which is a result of work relations.*

*Every accident is treated equally to accident at work, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance by virtue of accidents at work and occupational diseases if the employee had such accident:*

- 1) *during a business trip;*
- 2) *during a training within the scope of common self-defence;*
- 3) *at performing tasks ordered by trade union organizations functioning at the employer.*

*Accident at work is also understood as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance during:*

- 1) *practising sports during competitions and trainings by a person receiving sport scholarship;*
- 2) *performance of paid work in the time of serving imprisonment sentences or temporary detentions;*
- 3) *carrying out a mandate by members of parliament or senate, who receive salaries;*
- 4) *serving the mandate of the European Parliament member elected in the Republic of Poland;*
- 5) *stay — on the basis of appointment issues by powiat labour office or other supervising entity — at a training or internship connected with a scholarship received by school-leavers;*
- 6) *performance of work by members of agricultural producers' cooperatives, agricultural farmers' cooperatives and by other persons treated equally to members of cooperatives, for the benefit of these cooperatives;*
- 7) *performance or cooperation at performance of work on the basis of agency agreements, order or services agreements;*

- 8) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;
- 9) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 10) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 11) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.

**4. Za ciężki wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszczeenie lub zniekształcenie ciała.

**5. Za śmiertelny wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

6. Wypadki przy pracy klasyfikuje się m.in. według **wydarzeń** je powodujących (określających rodzaj kontaktu człowieka z czynnikiem, który spowodował wypadek) oraz **przyczyn** wypadków (wszelkich braków i nieprawidłowości związanych z czynnikami materiałnymi, z organizacją pracy, z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika). Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z tym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków. Wydarzenia powodujące urazy od 2005 r. są grupowane zgodnie z zaleceniemi EUROSTAT-u.

7. **Wskaźnik wypadkowości** jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących; do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 XII, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

8. Informacje o **zatrudnionych w warunkach zagrożenia** czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym:

- 1) dane obejmują zatrudnionych w jednostkach zaliczanych do sekcji: rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (bez: gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, łowiectwa i pozyskiwania zwierząt lądowych, włączając działalność usługową oraz rybołówstwa w wodach morskich); górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją; budownictwo (bez realizacji projektów budowlanych związanych ze wznoszeniem budynków); handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transport i gospodarka magazynowa; informacja i komunikacja (bez: działalności związanej z produkcją filmów, nagrą wideo, programów telewizyjnych, nagrą dźwiękowych i muzycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie informacji); działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych oraz działalności wete-

- 8) performance of ordinary activities connected with conducting non-agricultural economic activities or cooperation at conducting them;
- 9) performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;
- 10) serving supplementary forms of military service;
- 11) education at the National School of Public Administration by students who receive scholarships.

**4. A serious accident at work** is an accident which results in serious bodily harm, i.e.: loss of sight, hearing, speech, fertility, or which results in other bodily harm or in health-related problems, disrupting primary bodily functions, as well as which results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant inability to work in the profession or in a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

**5. A fatal accident at work** is an accident during which the person injured dies at the site of the accident or within a period of 6 months from the date of the accident.

6. Accidents at work are classified, i.a., according to **contact-mode of injury** which directly cause them (describing the type of contact of the person injured with the factor which caused the accident) as well as according to their **causes** (all shortcomings and irregularities connected with material factors, organization of work, incorrect employee action). Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, thus the sum of causes is greater than the total number of accidents. Contact-mode of injury since 2005 is grouped according to the EUROSTAT recommendation.

**7. The accident ratio** is the number of persons injured per 1000 persons employed. In calculating the ratio the average number of working persons was assumed, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years, as of 31 XII, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

**8. Information regarding persons working in hazardous conditions**, i.e., with substances hazardous to health is compiled on the basis of reports:

- 1) data concern persons employed by entities included in the sections: agriculture, forestry and fishing (excluding: private farms in agriculture, hunting, trapping and related service activities as well as marine fishing); mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction (excluding development of building projects); wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; information and communication (excluding: motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities as well as other information service activities); professional, scientific and technical activities (in the scope of scientific research and development as well as veterinary activities); admin-

rynaryjnej); działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (w zakresie wynajmu i dzierżawy, działalności organizatorów turystyki, pośredników i agentów turystycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie rezerwacji i działalności z nią związanej oraz pozostałoego sprzątania); edukacja (w zakresie szkół wyższych); opieka zdrowotna i pomoc społeczna (w zakresie opieki zdrowotnej); pozostała działalność usługowa (w zakresie naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego);

- 2) dane dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych: ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, przemysłowe pyły zwłókniające, hałas, wibracje, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 XII z roku badanego.

**9. Za chorobę zawodową** uważa się chorobę, która została spowodowana działaniem czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy lub specyfiką wykonywanej pracy.

Choroby zawodowe podaje się od 2009 r. zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 VI 2009 r. (Dz. U. Nr 105, poz. 869) z późniejszymi zmianami.

Do obliczenia wskaźnika na 100 tys. zatrudnionych przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 XII z roku poprzedzającego rok badany.

*istrative and support service activities (in the scope of rental and leasing activities; travel agency, tour operator as well as other reservation service and related activities and other cleaning activities); education (only tertiary education); human health and social work activities (in the scope of human health activities); other service activities (in the scope of repair of computers and personal and household goods);*

- 2) *data concern persons exposed to factors connected with the work environment (chemical substances, fibrosis-inducing industrial dusts, noise, vibrations, hot or cold micro-climate, etc.), strenuous work conditions (forced body positioning, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors connected with particularly dangerous machinery;*
- 3) *the number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31 XII from the surveyed year was assumed in calculating the ratio per 1000 paid employees.*

**9. A disease is deemed an occupational disease if it has been caused by the health hazards occurring in the working environment or properties of performed work.**

*Occupational diseases are given since 2009 according to the decree of the Council of Ministers, dated 30 VI 2009 (Journal of Laws No. 105, item 869) with later amendments.*

*The number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31 XII from the year preceding the surveyed year was assumed in calculating the ratio per 100 thous. paid employees.*

## Aktywność ekonomiczna ludności

*Economic activity of the population*

TABL. 1 (161). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ — na podstawie BAEL  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014					SPECIFICATION	
	przeciętne w roku annual averages		kwartały quarters						
	I	II	III	IV					
<b>LUDNOŚĆ w tys.</b> .....	<b>30955</b>	<b>31037</b>	<b>30985</b>	<b>31033</b>	<b>30968</b>	<b>30969</b>	<b>30970</b>	<b>POPULATION in thous.</b>	
Mężczyźni .....	14823	14855	14828	14852	14821	14821	14820	Men	
Kobiety .....	16133	16182	16156	16180	16147	16148	16150	Women	
<b>Aktywni zawodowo</b> .....	<b>17123</b>	<b>17361</b>	<b>17428</b>	<b>17419</b>	<b>17378</b>	<b>17489</b>	<b>17427</b>	<b>Economically active persons</b>	
mężczyźni .....	9446	9568	9593	9542	9585	9657	9588	men	
kobiety .....	7677	7793	7835	7877	7793	7832	7839	women	
Pracujący .....	15473	15568	15862	15573	15793	16063	16018	Employed persons	
mężczyźni .....	8566	8641	8778	8562	8753	8935	8862	men	
kobiety .....	6908	6927	7084	7011	7041	7128	7155	women	
Bezrobotni <sup>a</sup> .....	1650	1793	1567	1846	1585	1426	1410	Unemployed persons <sup>a</sup>	
mężczyźni .....	881	927	815	980	832	722	726	men	
kobiety .....	769	866	752	866	753	704	684	women	
<b>Bierni zawodowo</b> .....	<b>13832</b>	<b>13676</b>	<b>13556</b>	<b>13613</b>	<b>13589</b>	<b>13480</b>	<b>13543</b>	<b>Economically inactive persons</b>	
Mężczyźni .....	5376	5287	5235	5310	5236	5163	5232	Men	
Kobiety .....	8456	8389	8321	8303	8354	8316	8310	Women	
<b>WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ w %</b>	<b>55,3</b>	<b>55,9</b>	<b>56,2</b>	<b>56,1</b>	<b>56,1</b>	<b>56,5</b>	<b>56,3</b>	<b>ACTIVITY RATE in %</b>	
Miasta .....	55,2	55,8	56,2	56,1	56,0	56,5	56,3	Urban areas	
Wieś .....	55,5	56,1	56,3	56,2	56,3	56,4	56,2	Rural areas	
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>63,7</b>	<b>64,4</b>	<b>64,7</b>	<b>64,2</b>	<b>64,7</b>	<b>65,2</b>	<b>64,7</b>	<b>Men</b>	
Miasta .....	63,1	63,6	64,2	63,8	64,1	64,8	64,1	Urban areas	
Wieś .....	64,6	65,5	65,4	65,0	65,5	65,8	65,6	Rural areas	
<b>Kobiety</b> .....	<b>47,6</b>	<b>48,2</b>	<b>48,5</b>	<b>48,7</b>	<b>48,3</b>	<b>48,5</b>	<b>48,5</b>	<b>Women</b>	
Miasta .....	48,3	49,0	49,3	49,4	48,9	49,4	49,5	Urban areas	
Wieś .....	46,4	46,8	47,2	47,5	47,2	47,1	47,0	Rural areas	
<b>WSKAŹNIK ZATRUDNIEŃIA w %</b>	<b>50,0</b>	<b>50,2</b>	<b>51,2</b>	<b>50,2</b>	<b>51,0</b>	<b>51,9</b>	<b>51,7</b>	<b>EMPLOYMENT RATE in %</b>	
Miasta .....	49,7	50,1	51,4	50,3	51,2	52,0	51,9	Urban areas	
Wieś .....	50,4	50,3	50,9	49,9	50,7	51,7	51,4	Rural areas	
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>57,8</b>	<b>58,2</b>	<b>59,2</b>	<b>57,6</b>	<b>59,1</b>	<b>60,3</b>	<b>59,8</b>	<b>Men</b>	
Miasta .....	56,9	57,4	58,8	57,3	58,7	59,8	59,3	Urban areas	
Wieś .....	59,1	59,4	59,8	58,2	59,6	60,9	60,6	Rural areas	
<b>Kobiety</b> .....	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>43,8</b>	<b>43,3</b>	<b>43,6</b>	<b>44,1</b>	<b>44,3</b>	<b>Women</b>	
Miasta .....	43,4	43,7	44,8	44,2	44,6	45,1	45,5	Urban areas	
Wieś .....	41,8	41,3	42,2	41,8	42,0	42,5	42,4	Rural areas	
<b>STOPA BEZROBOCIA w %</b>	<b>9,6</b>	<b>10,3</b>	<b>9,0</b>	<b>10,6</b>	<b>9,1</b>	<b>8,2</b>	<b>8,1</b>	<b>UNEMPLOYMENT RATE in %</b>	
Miasta .....	9,9	10,3	8,7	10,3	8,6	8,0	7,8	Urban areas	
Wieś .....	9,2	10,4	9,5	11,1	9,9	8,3	8,5	Rural areas	
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>8,5</b>	<b>10,3</b>	<b>8,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>Men</b>	
Miasta .....	9,8	9,9	8,4	10,1	8,4	7,6	7,6	Urban areas	
Wieś .....	8,6	9,4	8,6	10,5	9,1	7,3	7,6	Rural areas	
<b>Kobiety</b> .....	<b>10,0</b>	<b>11,1</b>	<b>9,6</b>	<b>11,0</b>	<b>9,7</b>	<b>9,0</b>	<b>8,7</b>	<b>Women</b>	
Miasta .....	10,0	10,7	9,0	10,4	8,9	8,5	8,1	Urban areas	
Wieś .....	10,0	11,8	10,6	12,0	10,9	9,7	9,8	Rural areas	

a Osoby w wieku 15—74 lata.

a Persons aged 15—74.

TABL. 2 (162). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
 WEDŁUG WIEKU W IV KWARTALE 2014 R. — na podstawie BAEL  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
 BY AGE IN IV QUARTER 2014 — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lud- ność Popula- tion	Aktywni zawodowo Economically active persons				Bierni zawo- dowo Eco- nomi- cally inac- tive per- sons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wska- źnik zatrud- nienia Em- ploy- ment rate	Stopa bez- robocia Unem- ploy- ment rate	Udział bezro- bot- nych w lud- ności The share of the unem- ployed per- sons in the popu- lation
		ogółem grand total	pracujący employed							
			razem total	w tym w peł- nym wy- miarze czasu pracy of which full-time employ- ed						
		w tys.		in thous.		w %		in %		
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>30970</b>	<b>17427</b>	<b>16018</b>	<b>14809</b>	<b>1410</b>	<b>13543</b>	<b>56,3</b>	<b>51,7</b>	<b>8,1</b>	<b>4,6</b>
<b>TOTAL</b>										
w tym w wieku produkcyjnym <sup>b</sup> of which of working age <sup>b</sup>										
15—24 lata .....	4231	1402	1094	942	308	2829	33,1	25,9	22,0	7,3
25—34 .....	5544	4776	4345	4087	431	768	86,1	78,4	9,0	7,8
35—44 .....	5347	4681	4393	4178	288	666	87,5	82,2	6,2	5,4
45—54 .....	4597	3754	3540	3338	214	843	81,7	77,0	5,7	4,7
55 lat i więcej .....	11252	2814	2646	2265	169	8438	25,0	23,5	6,0	1,5
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14820</b>	<b>9588</b>	<b>8862</b>	<b>8430</b>	<b>726</b>	<b>5232</b>	<b>64,7</b>	<b>59,8</b>	<b>7,6</b>	<b>4,9</b>
<b>Men</b>										
w tym w wieku produkcyjnym <sup>b</sup> of which of working age <sup>b</sup>										
15—24 lata .....	2177	837	663	593	175	1340	38,4	30,5	20,9	8,0
25—34 .....	2836	2632	2415	2339	217	204	92,8	85,2	8,2	7,7
35—44 .....	2704	2513	2386	2330	127	191	92,9	88,2	5,1	4,7
45—54 .....	2277	1926	1823	1767	104	351	84,6	80,1	5,4	4,6
55 lat i więcej .....	4825	1680	1576	1401	104	3145	34,8	32,7	6,2	2,2
<b>Kobiety</b> .....	<b>16150</b>	<b>7839</b>	<b>7155</b>	<b>6379</b>	<b>684</b>	<b>8310</b>	<b>48,5</b>	<b>44,3</b>	<b>8,7</b>	<b>4,2</b>
<b>Women</b>										
w tym w wieku produkcyjnym <sup>b</sup> of which of working age <sup>b</sup>										
15—24 lata .....	2053	565	432	348	134	1488	27,5	21,0	23,7	6,5
25—34 .....	2707	2144	1930	1749	214	564	79,2	71,3	10,0	7,9
35—44 .....	2643	2168	2008	1847	161	474	82,0	76,0	7,4	6,1
45—54 .....	2319	1828	1717	1570	111	492	78,8	74,0	6,1	4,8
55 lat i więcej .....	6427	1134	1069	864	65	5293	17,6	16,6	5,7	1,0

a Osoby w wieku 15—74 lata. b Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Persons aged 15—74. b Men aged 18—64, women aged 18—59.

TABL. 3 (163). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
 WEDŁUG POZIOMU WYSZTAŁCENIA W IV KWARTALE 2014 R. — na podstawie BAEL  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
 BY EDUCATIONAL LEVEL IN IV QUARTER 2014 — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lud- ność Popula- cja ogółem grand total	Aktywni zawodowo Economically active persons			Bierni zawo- dowo Eco- nomi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wska- źnik zatrud- nienia Em- ploy- ment rate	Stopa bez- robocia Unem- ploy- ment rate	Udział bezo- bot- nych <sup>a</sup> w lud- ności The share of the unem- ployed per- sons in the popu- lation	
			pracujący employed	w tym w peł- nym wy- miarze czasu pracy of which full-time employ- ed						
		razem total	bezo- botni <sup>a</sup> unem- ployed <sup>a</sup>							
		w tys. in thous.						w %	in %	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>30970</b>	<b>17427</b>	<b>16018</b>	<b>14809</b>	<b>1410</b>	<b>13543</b>	<b>56,3</b>	<b>51,7</b>	<b>8,1</b>	<b>4,6</b>
<b>TOTAL</b>										
wykształcenie: education:										
Wyższe .....	6793	5463	5209	4872	254	1329	80,4	76,7	4,6	3,7
Tertiary	7099	4599	4259	3970	339	2501	64,8	60,0	7,4	4,8
Policealne i średnie zawodowe Post-secondary and vocational secondary	3189	1564	1384	1259	180	1625	49,0	43,4	11,5	5,6
Średnie ogólnokształcące .....	7637	4668	4223	3912	445	2969	61,1	55,3	9,5	5,8
General secondary	6252	1133	942	797	191	5119	18,1	15,1	16,9	3,1
Zasadnicze zawodowe .....	2824	2357	2263	2167	94	467	83,5	80,1	4,0	3,3
Basic vocational	3450	2577	2415	2320	162	873	74,7	70,0	6,3	4,7
Gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe .....	1163	723	655	622	68	440	62,2	56,3	9,4	5,8
Lower secondary, primary and incomplete primary	4667	3190	2914	2780	276	1476	68,4	62,4	8,7	5,9
<b>Męczyszni .....</b>	<b>14820</b>	<b>9588</b>	<b>8862</b>	<b>8430</b>	<b>726</b>	<b>5232</b>	<b>64,7</b>	<b>59,8</b>	<b>7,6</b>	<b>4,9</b>
<b>Men</b>										
wykształcenie: education:										
Wyższe .....	2824	2357	2263	2167	94	467	83,5	80,1	4,0	3,3
Tertiary	3450	2577	2415	2320	162	873	74,7	70,0	6,3	4,7
Policealne i średnie zawodowe Post-secondary and vocational secondary	1163	723	655	622	68	440	62,2	56,3	9,4	5,8
Średnie ogólnokształcące .....	4667	3190	2914	2780	276	1476	68,4	62,4	8,7	5,9
General secondary	2716	740	614	541	126	1976	27,2	22,6	17,0	4,6
Zasadnicze zawodowe .....	3969	3106	2946	2705	161	862	78,3	74,2	5,2	4,1
Basic vocational	3649	2021	1844	1650	177	1628	55,4	50,5	8,8	4,9
Gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe .....	2026	841	729	636	112	1185	41,5	36,0	13,3	5,5
Lower secondary, primary and incomplete primary	2970	1477	1308	1132	169	1493	49,7	44,0	11,4	5,7
<b>Kobiety .....</b>	<b>16150</b>	<b>7839</b>	<b>7155</b>	<b>6379</b>	<b>684</b>	<b>8310</b>	<b>48,5</b>	<b>44,3</b>	<b>8,7</b>	<b>4,2</b>
<b>Women</b>										
wykształcenie: education:										
Wyższe .....	3969	3106	2946	2705	161	862	78,3	74,2	5,2	4,1
Tertiary	3649	2021	1844	1650	177	1628	55,4	50,5	8,8	4,9
Policealne i średnie zawodowe Post-secondary and vocational secondary	2026	841	729	636	112	1185	41,5	36,0	13,3	5,5
Średnie ogólnokształcące .....	2970	1477	1308	1132	169	1493	49,7	44,0	11,4	5,7
General secondary	3536	393	328	256	65	3143	11,1	9,3	16,5	1,8

a Osoby w wieku 15—74 lata.

a Persons aged 15—74.

## Pracujący Employment

TABL. 4 (164). PRACUJĄCY<sup>1</sup>

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS<sup>1</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	o — ogółem total k — w tym kobiety of which women	2005	2010	2013	2014
		w tys. in thous.			
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>o</b>	<b>12890,7</b>	<b>14106,9</b>	<b>14244,3</b>	<b>14563,4</b>
<b>TOTAL .....</b>	<b>k</b>	<b>5912,1</b>	<b>6513,3</b>	<b>6719,0</b>	<b>6874,5</b>
sektor publiczny .....	o	3660,4	3570,7	3375,0	3377,1
public sector	k	2034,2	2069,4	2011,0	2021,2
sektor prywatny .....	o	9230,3	10536,2	10869,3	11186,3
private sector	k	3877,9	4443,9	4708,0	4853,3
w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety	o	314,4	328,7	324,4	325,9
k	55,4	63,9	65,1	67,0	
poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety	o	12576,3	13778,2	13919,8	14237,5
k	5856,7	6449,4	6653,9	6807,5	
W tym: Of which:					
zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	o	9543,1	10410,2	10404,6	10665,7
employees hired on the basis of an employment contract	k	4505,5	4938,1	5056,4	5188,5
pracodawcy i pracujący na własny rachunek .....	o	3289,4	3641,8	3785,0	3843,6
employers and own-account workers	k	1393,6	1563,3	1650,7	1674,5
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie <sup>2</sup> of which on private farms in agriculture <sup>2</sup>	o	1967,0	2216,2	2216,2	2216,2
k	890,5	1085,6	1085,6	1085,6	
poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie .....	o	1322,4	1425,6	1568,8	1627,4
excluding private farms in agriculture	k	503,1	477,7	565,1	588,9
osoby wykonujące pracę nakładczą .....	o	2,2	1,5	1,0	0,8
outworkers	k	1,3	0,9	0,5	0,4
agenci .....	o	9,9	9,6	10,4	10,2
agents	k	7,2	7,3	7,8	7,5

1 Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 231. 2 Dane szacunkowe.

U w a g a. Ponadto, według danych szacunkowych, w „szarej gospodarce” liczba pracujących wyniosła: w 2005 r. — 1035 tys. osób, w 2010 r. — 1074 tys. osób, w 2013 r. — 1078 tys. osób i w 2014 r. — 1009 tys. osób.

1 See general notes, item 2 on page 231. 2 Estimated data.

Note. Moreover, according to estimated data, the number of employed persons in the "hidden economy" totalled: 1035 thous. in 2005, 1074 thous. in 2010, 1078 thous. in 2013 and 1009 thous. in 2014.

TABL. 5 (165). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY OWNERSHIP SECTORS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>12890,7</b>	<b>14106,9</b>	<b>14244,3</b>	<b>14563,4</b>	<b>T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	3660,4	3570,7	3375,0	3377,1	<i>Public sector</i>
Sektor prywatny .....	9230,3	10536,2	10869,3	11186,3	<i>Private sector</i>
w tym własność:					<i>of which:</i>
prywatna krajowa .....	7905,3	8903,3	9151,3	9359,2	<i>private domestic ownership</i>
w tym spółdzielnic <sup>b</sup> .....	322,1	278,2	240,1	232,0	<i>of which cooperatives<sup>b</sup></i>
zagraniczna .....	936,7	1365,4	1535,9	1652,0	<i>foreign ownership</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 231. b Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.

a See general notes, item 2 on page 231. b Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 6 (166). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY SECTIONS AND DIVISIONS

As of 31 XII

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w tys.	in thous.			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>12890,7</b>	<b>14106,9</b>	<b>14244,3</b>	<b>14563,4</b>	<b>T O T A L</b>
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....</b>	<b>2134,1</b>	<b>2376,1</b>	<b>2379,0</b>	<b>2384,9</b>	<b><i>Agriculture, forestry and fishing</i></b>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>a</sup> .....	2082,7	2326,8	2326,8	2331,5	<i>Crop and animal production, hunting<sup>a</sup></i>
w tym rolnictwo <sup>b</sup> .....	2082,2	2326,2	2326,7	2331,4	<i>of which agriculture<sup>b</sup></i>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	46,5	46,3	49,0	49,8	<i>Forestry and logging</i>
Rybactwo .....	4,9	3,0	3,2	3,6	<i>Fishing and aquaculture</i>
<b>Przemysł .....</b>	<b>2857,6</b>	<b>2909,5</b>	<b>2872,2</b>	<b>2955,7</b>	<b><i>Industry</i></b>
Górnictwo i wydobywanie .....	186,4	173,0	168,6	160,2	<i>Mining and quarrying</i>
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) .....	145,0	121,9	113,6	106,1	<i>of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	2400,2	2436,5	2421,1	2517,8	<i>Manufacturing</i>
produkcia artykułów spożywczych .....	417,1	421,8	405,2	415,1	<i>manufacture of food products</i>
produkcia napojów .....	34,0	26,5	24,1	24,6	<i>manufacture of beverages</i>
produkcia wyrobów tytoniowych .....	7,1	6,0	5,8	5,9	<i>manufacture of tobacco products</i>
produkcia wyrobów tekstylnych .....	62,2	53,8	50,0	53,5	<i>manufacture of textiles</i>
produkcia odzieży .....	183,7	121,1	100,9	99,6	<i>manufacture of wearing apparel</i>
produkcia skór i wyrobów skórzanych <sup>a</sup> ....	35,6	27,6	26,0	27,8	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>a</sup> .....	128,6	127,2	119,5	127,1	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>a</sup></i>
produkcia papieru i wyrobów z papieru poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	47,9	54,4	56,7	59,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
produkcia koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>a</sup> .....	43,1	45,5	49,7	49,5	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	16,7	15,8	13,2	13,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>a</sup> .....	69,4	75,6	74,5	77,1	<i>manufacture of pharmaceutical products<sup>a</sup></i>
produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	22,9	23,9	21,4	21,9	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
	143,6	169,2	180,0	190,0	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 231. b Dla gospodarstw indywidualnych dane szacunkowe.

a See general notes, item 2 on page 231. b For private farms estimated data.

TABL. 6 (166). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

As of 31 XII

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS	
	w tys.	in thous.				
<b>Przemysł (dok.)</b>						
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)						
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych ....	129,2	132,3	125,9	129,6	<i>Manufacturing (cont.)</i>	
produkcja metali .....	64,9	59,1	61,2	62,2	<i>manufacture of basic metals</i>	
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	227,1	272,1	295,1	310,9	<i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	53,5	65,4	54,6	60,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	
produkcja urządzeń elektrycznych .....	78,7	93,5	97,7	102,4	<i>manufacture of electrical equipment</i>	
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	141,5	136,5	123,5	124,2	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	126,9	146,8	164,3	173,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	
produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	55,1	41,6	43,3	44,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>	
produkcja mebli .....	156,1	161,8	157,3	169,8	<i>manufacture of furniture</i>	
pozostała produkcja wyrobów .....	50,1	49,6	52,7	55,1	<i>other manufacturing</i>	
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	105,2	109,4	118,5	121,5	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	150,5	159,1	137,3	130,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	120,5	140,9	145,2	147,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
w tym:					<i>of which:</i>	
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	38,4	45,4	42,8	42,3	<i>water collection, treatment and supply</i>	
	47,8	58,2	63,6	65,2	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	
<b>Budownictwo</b> .....	<b>661,5</b>	<b>865,2</b>	<b>810,5</b>	<b>820,0</b>	<b>Construction</b>	
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>2068,5</b>	<b>2189,1</b>	<b>2121,9</b>	<b>2176,6</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>	
w tym:					<i>of which:</i>	
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	694,0	731,1	695,0	723,3	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>	
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	1181,1	1232,9	1183,9	1215,6	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>	
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> ...	<b>633,1</b>	<b>701,4</b>	<b>730,0</b>	<b>743,7</b>	<b>Transportation and storage</b>	
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> ....	453,9	464,7	494,5	505,5	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>	
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>219,4</b>	<b>237,4</b>	<b>244,7</b>	<b>248,7</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>	
Informacja i komunikacja .....	183,2	237,8	270,8	292,1	<i>Information and communication</i>	
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>296,6</b>	<b>337,9</b>	<b>352,2</b>	<b>356,8</b>	<b>Financial and insurance activities</b>	
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>174,2</b>	<b>196,0</b>	<b>199,2</b>	<b>203,9</b>	<b>Real estate activities</b>	
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>408,2</b>	<b>481,3</b>	<b>553,3</b>	<b>588,7</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>	
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>327,2</b>	<b>411,7</b>	<b>443,2</b>	<b>464,8</b>	<b>Administrative and support service activities</b>	
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>871,4</b>	<b>970,1</b>	<b>963,0</b>	<b>971,1</b>	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	
<b>Edukacja</b> .....	<b>1043,0</b>	<b>1079,9</b>	<b>1100,3</b>	<b>1124,2</b>	<b>Education</b>	
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b> .....	<b>689,0</b>	<b>764,4</b>	<b>804,7</b>	<b>827,3</b>	<i>Human health and social work activities</i>	
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>130,9</b>	<b>148,4</b>	<b>140,0</b>	<b>144,9</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>	
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>192,8</b>	<b>200,7</b>	<b>259,3</b>	<b>260,0</b>	<b>Other service activities</b>	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 231.

a See general notes, item 2 on page 231.

TABL. 7 (167). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>12727,5</b>	<b>13833,6</b>	<b>13734,9</b>	<b>13876,3</b>	<b>TOTAL</b>
sektor publiczny .....	3354,1	3252,3	3015,1	2980,5	public sector
sektor prywatny .....	9373,4	10581,3	10719,8	10895,8	private sector
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	8786,7	9745,8	9566,0	9700,6	Employees hired on the basis of an em-
w tym w sferze budżetowej <sup>b</sup> .....	1588,5	1645,1	1564,4	1558,2	ployment contract
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek <sup>c</sup> .....	3841,4	3990,7	4073,4	4080,7	of which in the budgetary sphere <sup>b</sup>
Osoby wykonujące pracę nakładczą .....	2,3	1,6	1,1	0,9	Employers and own-account workers <sup>c</sup>
Agenci .....	50,9	51,6	50,9	50,9	Agents

a Przeciętne w roku. b Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz w latach 2005 i 2010 gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych. c Dla gospodarstw indywidualnych w rolnictwie dane szacunkowe.

a Annual averages. b Data concern: budgetary units, budgetary establishments as well as in 2005 and 2010 auxiliary units of budgetary units. c For private farms in agriculture estimated data.

TABL. 8 (168). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI I STATUSU ZATRUDNIENIA

EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY SECTIONS AND EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>12879,6</b>	<b>13833,6</b>	<b>13734,9</b>	<b>13876,3</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo</b> .....	<b>2019,2</b>	<b>2151,3</b>	<b>2147,1</b>	<b>2149,7</b>	<b>Agriculture, forestry and fishing</b>
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	152,5	144,9	142,5	145,8	Employees hired on the basis of an em-
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	1851,6	1994,4	1993,8	1993,4	ployment contract
w tym w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie <sup>b</sup> .....	1837,8	1981,9	1981,9	1981,9	Employers and own-account workers
Przemysł .....	<b>2905,6</b>	<b>2913,7</b>	<b>2843,0</b>	<b>2891,5</b>	<b>of which:</b>
w tym:					employees hired on the basis of an em-
zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	2673,6	2696,1	2627,2	2676,5	ployment contract
pracodawcy i pracujący na własny rachunek .....	229,5	215,5	214,1	213,4	employers and own-account workers
Górnictwo i wydobywanie .....	184,4	175,2	170,2	161,3	<b>Mining and quarrying</b>
w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	183,0	173,2	168,2	159,5	of which employees hired on the basis of an employment contract
Przetwórstwo przemysłowe .....	2449,8	2437,9	2391,2	2453,0	<b>Manufacturing</b>
w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	2225,0	2229,8	2186,6	2248,8	of which employees hired on the basis of an employment contract
Wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	148,2	161,4	139,2	132,8	<b>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</b>
w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	147,0	159,4	136,6	130,3	of which employees hired on the basis of an employment contract
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	123,2	139,2	142,4	144,4	<b>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</b>
w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	118,6	133,7	135,8	137,9	of which employees hired on the basis of an employment contract
<b>Budownictwo</b> .....	<b>735,2</b>	<b>924,0</b>	<b>854,7</b>	<b>835,4</b>	<b>Construction</b>
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	546,9	674,4	604,3	590,0	Employees hired on the basis of an em-
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	188,0	249,5	250,2	245,3	ployment contract
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	<b>2131,7</b>	<b>2217,5</b>	<b>2127,0</b>	<b>2145,9</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	1416,2	1598,7	1529,4	1562,4	Employees hired on the basis of an em-
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	714,2	617,5	596,6	582,6	ployment contract
					Employers and own-account workers

a Przeciętne w roku. b Dane szacunkowe.

c Annual averages. b Estimated data.

TABL. 8 (168). PRACUJĄCY<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI I STATUSU ZATRUDNIENIA (dok.)EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY SECTIONS AND EMPLOYMENT STATUS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
Transport i gospodarka magazynowa ...	681,7	729,8	736,7	743,5	<b>Transportation and storage</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	524,1	582,5	585,2	593,9	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	157,5	147,3	151,5	149,5	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	227,5	243,2	231,5	232,3	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	152,4	175,7	170,0	171,1	<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	75,1	67,5	61,5	61,2	<i>Employers and own-account workers</i>
Informacja i komunikacja .....	198,3	255,7	283,8	299,6	<b>Information and communication</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	155,7	195,3	207,4	216,8	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	42,5	60,3	76,4	82,8	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	315,0	351,3	350,7	350,2	<b>Financial and insurance activities</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	250,5	281,7	279,2	278,9	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	56,5	59,7	62,2	62,0	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	161,5	180,5	183,6	189,3	<b>Real estate activities</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	133,4	142,0	138,4	143,1	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	28,1	38,5	45,1	46,1	
Działalność profesjonalna, naukowa .....	468,1	534,3	589,4	615,7	<b>Professional, scientific and technical activities</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	277,7	328,4	350,0	365,9	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	190,3	205,9	239,4	249,8	
Administrowanie i działalność wspierająca .....	320,7	407,2	427,9	446,8	<b>Administrative and support service activities</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	277,3	353,8	366,0	382,5	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	43,4	53,4	61,7	64,3	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	600,3	683,3	664,5	662,2	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
W tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy .....	559,9	642,8	623,9	621,6	Of which employees hired on the basis of an employment contract
Edukacja .....	1051,8	1079,9	1078,7	1088,1	<b>Education</b>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	1017,9	1035,9	1027,5	1036,3	<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	33,9	44,0	51,2	51,8	<i>Employers and own-account workers</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	731,9	802,8	827,3	837,3	<b>Human health and social work activities</b>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	623,8	667,8	664,6	667,6	<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	108,1	135,0	162,7	169,7	<i>Employers and own-account workers</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	133,9	149,1	138,0	140,1	<b>Arts, entertainment and recreation</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	116,3	130,3	119,6	120,8	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	17,6	18,8	18,4	19,2	
Pozostała działalność usługowa .....	197,2	210,0	251,0	248,7	<b>Other service activities</b> of which:
w tym:					<i>Employees hired on the basis of an employment contract</i>
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	87,7	95,5	130,8	127,4	<i>Employers and own-account workers</i>
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	79,2	83,4	88,6	89,6	

<sup>a</sup> Przeciętne w roku.*a Annual averages.*

TABL. 9 (169). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w tys.	in thous.			
O GÓŁ E M .....	8786,7	9745,8	9566,0	9700,6	<b>TOTAL</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	153,0	144,9	142,5	145,8	<b>Agriculture, forestry and fishing</b>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	111,6	104,8	100,6	103,3	<i>Crop and animal production, hunting<sup>Δ</sup></i>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	37,9	37,8	39,6	40,0	<i>Forestry and logging</i>
Rybactwo .....	3,5	2,3	2,3	2,5	<i>Fishing and aquaculture</i>
Przemysł .....	2619,2	2696,1	2627,2	2676,5	<b>Industry</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	188,0	173,2	168,2	159,5	<i>Mining and quarrying</i>
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu).....	147,5	124,5	114,8	106,5	<i>of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	2162,9	2229,8	2186,6	2248,8	<i>Manufacturing</i>
produkcyja artykułów spożywczych .....	377,0	394,3	376,4	381,2	<i>manufacture of food products</i>
produkcyja napojów .....	34,0	26,5	23,7	24,2	<i>manufacture of beverages</i>
produkcyja wyrobów tytoniowych .....	6,5	5,8	5,3	5,4	<i>manufacture of tobacco products</i>
produkcyja wyrobów tekstylnych .....	58,6	48,2	43,7	45,6	<i>manufacture of textiles</i>
produkcyja odzieży .....	158,8	104,6	83,1	82,7	<i>manufacture of wearing apparel</i>
produkcyja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup>	31,5	24,0	22,2	23,1	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcyja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	108,3	110,5	100,4	104,5	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>
produkcyja papieru i wyrobów z papieru	44,2	51,0	53,0	54,3	<i>manufacture of paper and paper products</i>
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	32,6	36,1	38,9	38,8	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
produkcyja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	16,8	15,6	13,2	12,9	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcyja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	67,6	72,4	72,2	73,5	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
produkcyja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup>	22,7	23,4	21,1	21,1	<i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
produkcyja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	128,2	157,4	166,5	174,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
produkcyja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych ....	120,8	122,9	118,0	119,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
produkcyja metali .....	64,2	58,6	60,3	60,2	<i>manufacture of basic metals</i>
produkcyja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	199,7	242,0	258,2	270,0	<i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
produkcyja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	46,2	61,6	50,9	54,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
produkcyja urządzeń elektrycznych .....	72,7	89,9	92,2	95,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
produkcyja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	134,2	130,6	118,3	118,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
produkcyja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	121,5	143,3	159,1	166,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
produkcyja pozostałoego sprzętu transportowego .....	54,4	41,3	42,0	42,5	<i>manufacture of other transport equipment</i>
produkcyja mebli .....	138,7	144,9	137,2	146,5	<i>manufacture of furniture</i>
pozostała produkcja wyrobów .....	38,1	38,4	38,8	40,6	<i>other manufacturing</i>
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	85,6	86,5	91,9	93,9	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>

TABL. 9 (169). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE (dok.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT (cont.)

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w tys.	in thous.			
<b>Przemysł (dok.)</b>					<b>Industry (cont.)</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	152,8	159,4	136,6	130,3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	115,5	133,7	135,8	137,9	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym:					<i>of which:</i>
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	37,8	44,7	41,9	41,0	<i>water collection, treatment and supply</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	44,4	54,0	57,4	59,6	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
<b>Budownictwo</b> .....	<b>518,1</b>	<b>674,4</b>	<b>604,3</b>	<b>590,0</b>	<b>Construction</b>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>1379,9</b>	<b>1598,7</b>	<b>1529,4</b>	<b>1562,4</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:					<i>of which:</i>
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	541,1	602,2	563,8	580,1	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	713,3	845,9	813,9	835,3	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> ...	<b>507,4</b>	<b>582,5</b>	<b>585,2</b>	<b>593,9</b>	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> ....	345,3	362,3	372,6	381,0	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>147,5</b>	<b>175,7</b>	<b>170,0</b>	<b>171,1</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
<b>Informacja i komunikacja</b> .....	<b>155,5</b>	<b>195,3</b>	<b>207,4</b>	<b>216,8</b>	<b>Information and communication</b>
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>244,0</b>	<b>281,7</b>	<b>279,2</b>	<b>278,9</b>	<b>Financial and insurance activities</b>
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>133,6</b>	<b>142,0</b>	<b>138,4</b>	<b>143,1</b>	<b>Real estate activities</b>
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>270,5</b>	<b>328,4</b>	<b>350,0</b>	<b>365,9</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>262,8</b>	<b>353,8</b>	<b>366,0</b>	<b>382,5</b>	<b>Administrative and support service activities</b>
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>551,8</b>	<b>642,8</b>	<b>623,9</b>	<b>621,6</b>	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
<b>Edukacja</b> .....	<b>1018,2</b>	<b>1035,9</b>	<b>1027,5</b>	<b>1036,3</b>	<b>Education</b>
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b>	<b>621,7</b>	<b>667,8</b>	<b>664,6</b>	<b>667,6</b>	<b>Human health and social work activities</b>
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>113,7</b>	<b>130,3</b>	<b>119,6</b>	<b>120,8</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>89,8</b>	<b>95,5</b>	<b>130,8</b>	<b>127,4</b>	<b>Other service activities</b>

TABL. 10 (170). PRACUJĄCY W PEŁNYM I NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY<sup>1</sup>

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS ON A FULL- AND PART-TIME BASIS<sup>1</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total k — w tym kobiety of which women	Ogółem Total	Z liczbą ogółem Of total number			
		pełnoza- trudnieni full-time paid employees	nierówno- zatrudnieni part-time paid employees	nierówno- sprawni <sup>2</sup> disabled persons <sup>2</sup>	emeryci i renciści <sup>3</sup> retirees and pen- sioners <sup>3</sup>
		w tys. in thous.			
<b>O G Ó L E M</b> <b>T O T A L</b>	2005 o	7835,8	7080,6	654,9	240,8
	k	3759,9	3340,7	384,9	99,1
	2010 o	8611,4	7844,5	668,0	326,7
	k	4214,6	3759,5	416,7	148,1
	2013 o	8681,9	7895,4	687,8	328,0
	k	4316,2	3820,6	457,3	158,0
	2014 o	<b>8864,4</b>	<b>8083,3</b>	<b>686,3</b>	<b>316,5</b>
	k	<b>4434,6</b>	<b>3940,8</b>	<b>457,0</b>	<b>154,1</b>
					<b>238,7</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	o	103,3	73,1	18,7	0,8
	k	37,0	19,5	14,0	0,2
Przemysł <i>Industry</i>	o	2617,2	2514,4	78,1	91,7
	k	837,0	789,0	39,9	39,7
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	o	157,2	156,0	1,0	0,6
	k	16,6	16,2	0,3	0,2
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	o	2195,8	2100,3	71,5	86,6
	k	761,4	716,5	36,9	38,1
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	o	127,6	126,5	1,1	1,3
	k	26,0	25,6	0,5	0,4
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	o	136,6	131,6	4,5	3,2
	k	33,0	30,7	2,2	1,0
Budownictwo <i>Construction</i>	o	426,5	400,6	16,9	4,7
	k	54,8	47,2	5,5	1,2
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	o	1260,0	1117,8	120,8	30,2
	k	710,1	607,5	94,6	15,1
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	o	517,8	484,5	28,3	5,1
	k	143,0	125,4	15,9	1,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	o	135,7	104,3	28,1	5,6
	k	89,4	69,3	18,5	3,2
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	o	197,8	185,9	11,2	3,0
	k	75,5	69,6	5,8	1,4
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	o	288,0	251,7	26,6	2,7
	k	199,2	175,3	16,9	1,9
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	o	143,9	107,7	35,8	5,0
	k	83,9	58,3	25,6	2,4
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	o	267,0	248,2	16,7	3,7
	k	149,3	138,6	10,0	2,1
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	o	379,1	328,2	49,6	100,6
	k	169,8	142,0	27,4	39,5
					44,3
					11,0

1 Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. 2 Osoby, w stosunku do których orzeczono niepełnosprawność na podstawie ustawy z dnia 27 VIII 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnieniu osób niepełnosprawnych (jednolity tekst Dz. U. 2011 Nr 127, poz. 721, z późniejszymi zmianami). 3 Pobierający jednocześnie świadczenia emerytalne lub rentowe.

1 Excluding economic entities employing up to 9 persons. 2 Persons recognized as disabled on the basis of the Law on Occupational and Social Rehabilitation as well as Employment of Disabled People, dated 27 VIII 1997 (uniform text Journal of Laws 2011 No.127, item 721, with later amendments). 3 Receiving simultaneously retirement or other pension benefits.

TABL.10 (170). PRACUJĄCY W PEŁNYM I NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY<sup>1</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS ON A FULL- AND PART-TIME BASIS<sup>1</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z liczbą ogółem				Of total number	
		pełnozatrudnieni full-time paid employees	niepełnozatrudnieni part-time paid employees	niepełnosprawni <sup>2</sup> disabled persons <sup>2</sup>	emeryci i renciści <sup>3</sup> retirees and pen- sioners <sup>3</sup>		
		w tys. in thous.					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne o — ogółem <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	o k 409,0	645,2 409,0	621,2 395,1	24,0 13,9	19,5 13,2	13,4 6,9	
Edukacja ..... <i>Education</i>	o k 843,1	1078,2 843,1	913,9 724,2	161,7 117,1	10,3 6,8	38,5 21,6	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... <i>Human health and social work activities</i>	o k 539,6	652,2 539,6	604,5 503,9	45,6 34,4	28,6 22,8	21,8 16,1	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ..... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	o k 78,6	124,4 78,6	104,4 64,0	19,8 14,5	3,7 2,1	5,6 3,1	
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	o k 15,3	28,1 15,3	22,9 11,9	4,4 3,0	1,3 0,7	0,9 0,4	

1—3 Notki patrz na str. 248.

1—3 See footnotes on page 248.

TABL. 11 (171). PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY — na podstawie BAEL

EMPLOYED PERSONS BY WORK TIME — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem w tys. Total in thous.	Pracujący — w % ogółem — którzy w badanym tygodniu <i>Employed persons — in % of total —</i> <i>who during the reference week</i>					Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu <i>Average number of hours worked during the reference week</i>	
		nie pracowali, ale posiadały pracę <i>did not work but had a job</i>	przepracowali worked					
			1—19 godzin hours	20—29	30—39	40—49		
PRZECIĘTNE W ROKU ANNUAL AVERAGES								

OGÓŁEM .....	2010	15473	5,6	4,1	6,3	9,4	61,3	13,3	39,5
<b>TOTAL</b>		<b>15568</b>	<b>5,9</b>	<b>4,1</b>	<b>6,9</b>	<b>9,9</b>	<b>60,5</b>	<b>12,7</b>	<b>39,2</b>
		<b>15862</b>	<b>5,9</b>	<b>3,5</b>	<b>6,4</b>	<b>9,6</b>	<b>62,0</b>	<b>12,6</b>	<b>39,3</b>

IV KWARTAŁ 2014 R.  
IV QUARTER 2014

OGÓŁEM .....	16018	4,6	4,5	7,5	8,1	63,6	11,7	38,7
Pracownicy najemni <sup>a</sup> ..... <i>Paid employees<sup>a</sup></i>	12612	4,9	3,7	6,7	7,3	70,6	6,8	38,4
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek <sup>b</sup> ..... <i>Employers and own-account workers<sup>b</sup></i>	2927	3,4	5,8	9,0	10,2	39,1	32,5	41,2
w tym pracodawcy of which employers	645	2,7	2,5	5,4	5,6	40,0	43,8	45,3
Pomagający członkowie rodzin .....	478	2,7	15,3	20,1	17,4	29,9	14,6	32,5
<i>Contributing family workers</i>								

a Dane dotyczą zatrudnionych na podstawie stosunku pracy oraz osób wykonujących pracę nakładczą. b Łącznie z agentami pracującymi na podstawie umów agencyjnych i umów-zlecień oraz członkami spółdzielni produkcji rolniczej.

a Data concern employees hired on the basis of an employment contract as well as outworkers. b Including agents working on the basis of agency and order agreements as well as members of agricultural production cooperatives.

TABL. 12 (172). PRZYJĘCIA DO PRACY<sup>a</sup>HIRES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Grand total	Z liczbą ogółem Of grand total number			Współ- czynnik przyjęć w % Hire rate in %	SPECIFICATION		
		kobiety women	podjęcie pierwszej pracy starting work for the first time					
			razem total	w tym absol- wenci <sup>c</sup> of which school- leavers <sup>c</sup>				
			w tys. in thous.	w tys. in thous.				
<b>OGÓŁEM</b>	2005	1638,2	639,0	242,2	211,2	38,6	<b>TOTAL</b>	
	2010	1614,5	672,0	224,3	168,0	37,0	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	
	2013	1606,0	680,6	232,7	165,7	27,6	<i>Industry</i>	
	<b>2014</b>	<b>1709,4</b>	<b>734,5</b>	<b>240,2</b>	<b>170,9</b>	<b>21,7<sup>d</sup></b>	<i>mining and quarrying</i>	
							<i>manufacturing</i>	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo		11,4	3,1	1,9	1,5	0,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Przemysł	509,9	166,2	62,5	43,4	4,9	20,7	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
górnictwo i wydobywanie	15,9	1,4	1,5	1,0	0,1	9,6	<i>construction</i>	
przetwórstwo przemysłowe	463,7	156,2	58,5	40,6	4,6	22,8	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>d</sup></i>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>A</sup>	10,7	4,3	0,6	0,5	0,1	8,0	<i>Information and communication</i>	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>A</sup>	19,6	4,3	1,9	1,3	0,1	15,1	<i>Financial and insurance activities</i>	
Budownictwo	119,9	9,3	10,2	6,3	0,3	29,7	<i>Real estate activities</i>	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup>	296,3	161,1	46,5	27,3	5,2	27,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	
Transport i gospodarka magazynowa	102,9	21,0	11,4	7,0	0,7	21,5	<i>Administrative and support service activities</i>	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup>	30,0	19,0	4,7	3,0	0,4	28,8	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	
Informacja i komunikacja	45,9	17,9	9,3	6,8	0,5	25,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	49,6	32,0	8,7	6,4	1,6	19,5	<i>Education</i>	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup>	13,4	6,6	1,2	0,8	0,2	12,4	<i>Human health and social work activities</i>	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	63,1	33,3	11,6	9,5	0,7	26,2	<i>Other service activities</i>	
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>A</sup>	238,3	103,6	34,4	29,3	0,6	75,9		
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	72,6	41,9	11,6	9,4	2,5	11,4		
Edukacja	75,0	59,2	9,4	6,7	1,9	8,3		
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	61,0	49,0	12,9	10,7	1,8	10,0		
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	14,1	8,0	3,0	2,3	0,3	13,6		
Pozostała działalność usługowa	6,0	3,3	0,9	0,5	0,0	26,7		

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; w 2005 r. bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo. b W 2005 r. łącznie z powracającymi z urlopów bezpłatnych. c Z wykształceniem wyższym, policealnym, średnim i zasadniczym zawodowym. d W tym 20,1 tys. kobiet.

a Data concern full-time paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons; in 2005 excluding seasonal and temporary paid employees. b In 2005 including persons returning from unpaid leaves. c With tertiary, post-secondary, secondary and basic vocational education. d Of which 20,1 thous. women.

TABL. 13 (173). ZWOLNIENIA Z PRACY<sup>a</sup>TERMINATIONS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Z liczb ogółem Of total number			Współ- czynnik zwol- nień w % Termin- ation rate in %	SPECIFICATION		
		kobiety women	zwolnienia w drodze wypo- wiedzenia terminated due to dissolution of an employ- ment contract	przenie- sienia na emerytu- re, rentę z tytułu niezdol- ności do pracy, rehabi- lita- cję retired or granted disability pension, or due to rehabili- tation				
			przez zakład pracy by em- ployer	przez pracow- nika by em- ployee				
w tys. in thous.								
<b>O GÓŁ E M</b>	2005	1484,4	583,6	234,3	184,3	92,9	20,7	<b>T O T A L</b>
	2010	1557,8	648,5	272,2	149,5	66,8	19,5	
	2013	1497,7	608,4	248,9	137,5	70,3	18,9	
	<b>2014</b>	<b>1537,0</b>	<b>636,9</b>	<b>211,8</b>	<b>178,9</b>	<b>81,1</b>	<b>19,3</b>	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	11,4	2,9	1,5	0,7	0,9	16,5		<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	435,0	133,0	72,4	47,4	29,5	17,6		<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	25,0	1,9	2,7	0,9	8,1	15,2		<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe ...	376,4	121,5	66,4	44,9	17,0	18,5		<i>manufacturing</i>
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	17,1	6,4	0,4	0,3	2,5	12,8		<i>electricity, gas, steam and air     conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarow- anie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	16,5	3,2	2,9	1,3	1,9	12,7		<i>water supply; sewerage, waste     management and remedia-     tion activities</i>
Budownictwo .....	119,8	7,7	17,9	10,3	4,0	29,6		<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów sa- mochodowych <sup>Δ</sup> .....	260,7	141,9	46,8	42,4	4,5	23,8		<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka maga- zynowa .....	95,1	19,8	9,8	12,0	8,5	19,9		<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	28,9	18,1	3,7	4,6	0,6	27,7		<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	34,9	13,2	4,2	9,0	0,6	19,6		<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubez- pieczeniowa .....	49,6	31,6	9,6	11,3	1,2	19,6		<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	12,9	6,2	1,8	1,3	1,8	11,8		<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, nauko- wa i techniczna .....	53,6	27,1	6,3	11,2	1,5	22,2		<i>Professional, scientific and tech- nical activities</i>
Administrowanie i działalność wsparczająca <sup>Δ</sup> .....	225,4	93,9	18,5	13,7	2,8	71,7		<i>Administrative and support ser- vice activities</i>
Administracja publiczna i ob- rona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	67,1	37,3	2,7	3,2	7,3	10,5		<i>Public administration and de- fence; compulsory social secu- rity</i>
Edukacja .....	64,1	47,5	6,9	3,9	9,7	7,0		<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	60,6	46,8	7,1	5,8	7,0	9,9		<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	12,0	6,5	1,7	1,2	1,0	11,5		<i>Arts, entertainment and recre- ation</i>
Pozostała działalność usługowa	5,9	3,4	0,9	0,9	0,2	25,4		<i>Other service activities</i>

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; w 2005 r. bez sezonowych i zatrudnionych dorywczo.

a Data concern full-time paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons; in 2005 excluding seasonal and temporary paid employees.

TABL. 14 (174). STRAJKI

STRIKES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014
Liczba strajków ..... <i>Number of strikes:</i>	8	79	93	3
Strajkujący: <i>Employees on strikes:</i>				
w liczbach bezwzględnych ..... <i>in absolute numbers</i>	1592	13910	29263	848
w % zatrudnionych, w jednostkach, w których wystąpiły strajki ..... <i>in % of paid employees in entities in which strikes occurred</i>	33,2	42,0	17,2	30,7
w % ogółu zatrudnionych ..... <i>in % of total of paid employees</i>	0,02	0,14	0,31	0,01
w tym pracownicy na stanowiskach robotniczych: <i>of which employees in manual labour positions:</i>				
w liczbach bezwzględnych ..... <i>in absolute numbers</i>	1090	7881	23526	825
w % zatrudnionych pracowników na stanowiskach robotniczych w jednostkach, w których wystąpiły strajki ..... <i>in % of paid employees in manual labour positions in entities in which strikes occurred</i>	33,1	46,9	17,1	40,4
Liczba dni roboczych nieprzepracowanych w związku z uczestnictwem w strajkach: <i>Number of working days not worked due to participation in strikes:</i>				
w liczbach bezwzględnych ..... <i>in absolute numbers</i>	413	14676	10131	212
w tym przez pracowników na stanowiskach robotniczych ..... <i>of which by employees in manual labour position</i>	313	6091	8339	206
na 1 zatrudnionego w jednostkach, w których wystąpiły strajki ..... <i>per paid employee in entities in which strikes occurred</i>	0,09	0,44	0,06	0,08

U w a g a. W 2014 r. strajki wystąpiły w sekcjach „Przetwórstwo przemysłowe” i „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”.  
*Note. In 2014 the strikes occurred in the "Manufacturing" and "Human health and social work activities" sections.*

TABL. 15 (175). KOSZTY PRACY<sup>a</sup>LABOUR COSTS<sup>a</sup>

SEKCJE SECTIONS	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	na 1 zatrudnionego (przeciętne miesięczne) <i>per paid employee (monthly averages)</i>				na 1 godzinę przepracowaną <i>per hour worked</i>			
	w zł		in zł					
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>3252,02</b>	<b>4388,31</b>	<b>4985,54</b>	<b>5149,18</b>	<b>23,22</b>	<b>31,38</b>	<b>35,37</b>	<b>36,42</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .... <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	3355,36	4673,32	5590,07	5841,08	22,19	30,93	37,07	40,11
Przemysł ..... <i>Industry</i>	3197,19	4304,87	4987,30	5131,49	21,75	29,47	33,80	34,70
górnictwo i wydobywanie ..... <i>mininig and quarrying</i>	5733,27	7502,98	9023,52	9036,53	41,09	53,26	62,87	63,22
przetwórstwo przemysłowe ..... <i>manufacturing</i>	2839,40	3842,91	4462,19	4656,83	19,19	26,19	30,11	31,29
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..... <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	4792,24	6932,31	8265,48	8427,27	33,47	48,79	57,94	60,37
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ..... <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	3107,69	4164,40	4612,38	4758,94	21,02	28,17	31,21	32,32
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	2906,08	4085,99	4428,13	4647,76	19,40	27,20	29,43	30,55
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2850,96	3735,36	4221,17	4405,05	19,04	25,50	28,57	29,66
Transport i gospodarka magazynowa ..... <i>Transportation and storage</i>	3298,08	4222,08	4670,46	4865,43	22,67	28,86	31,49	32,63
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2194,61	2792,43	3168,55	3283,92	14,79	18,95	21,29	21,99
Informacja i komunikacja ..... <i>Information and communication</i>	6092,92	7993,13	8591,19	8955,48	41,80	54,87	58,93	61,15
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .... <i>Financial and insurance activities</i>	5582,77	6929,74	7941,10	7981,78	38,69	48,76	55,99	56,36
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate activities</i>	3371,63	4432,40	5070,93	5257,84	23,13	30,60	35,11	36,40
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ..... <i>Professional, scientific and technical activities</i>	4727,23	6268,98	6934,74	7227,68	31,97	43,41	47,61	49,51
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ... <i>Administrative and support service activities</i>	2092,09	3067,53	3471,98	3649,32	14,11	19,98	23,34	24,46
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ... <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	3746,66	5067,58	5737,78	5914,71	26,18	36,01	40,56	41,77
Edukacja ..... <i>Education</i>	3243,18	4354,36	5067,93	5207,01	32,60	43,58	49,09	50,01
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... <i>Human health and social work activities</i>	2523,61	4011,41	4316,20	4407,83	18,04	28,88	30,88	31,68
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ..... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2861,16	3871,50	4238,81	4383,05	19,89	27,17	29,66	30,57
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	2845,28	3448,77	3894,12	4069,65	19,02	23,09	26,02	27,10

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; dane szacunkowe.

a Data concern entities employing more than 9 persons; estimated data.

## Bezrobocie

### Unemployment

TABL. 16 (176). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, STOPA BEZROBOCIA ORAZ OFERTY PRACY

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS, UNEMPLOYMENT RATE AS WELL AS JOB OFFERS  
End of the period

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 — kwartały quarters				SPECIFICATION
				I	II	III	IV	
Bezrobotni zarejestrowani ogółem w tys. ....	2773,0	1954,7	2157,9	2182,2	1912,5	1821,9	1825,2	Total registered unemployed persons in thous.
w tym kobiety .....	1486,4	1014,8	1099,5	1083,9	972,7	952,9	939,6	of which women
Z liczbą ogółem — w tys. — bezrobotni:								Of total number — in thous. — unemployed persons:
dotychczas niepracujący	656,6	405,1	393,2	374,9	331,0	330,9	315,4	previously not employed
w tym absolwenci <sup>a</sup> .....	139,7	122,6	121,2	113,1	45,9	81,7	85,4	of which school-leavers <sup>a</sup>
w tym szkół wyższych <sup>b</sup> .....	31,8	34,8	29,9	26,0	15,4	20,5	23,0	of which in tertiary education <sup>b</sup>
bez kwalifikacji zawodowych .....	676,6	516,1	645,2	658,0	586,8	558,1	550,4	without occupational qualifications
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy	110,6	61,2	113,5	116,0	105,7	97,8	94,6	terminated for company reasons
długotrwale bezrobotni <sup>c</sup> ...	1828,8	906,3	1158,7	1193,6	1104,9	1061,4	1054,0	long-term unemployed <sup>c</sup>
posiadający prawo do zasiłku .....	374,3	326,6	297,8	296,5	253,0	229,3	242,4	possessing benefits rights
samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku 18 lat i mniej ...	93,2 <sup>d</sup>	155,8	202,7	206,6	187,6	181,1	179,2	bringing up single-handed at least one child aged 18 and less
niepełnosprawni .....	76,8	100,3	116,4	118,0	108,5	106,4	108,9	disabled persons
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % .....	17,6	12,4	13,4	13,5	12,0	11,5	11,4	Registered unemployment rate in %
Oferty pracy w tys. ....	17,5	23,5	30,6	61,1	72,7	86,5	39,7	Job offers in thous.

a, c Patrz uwagi ogólne na str. 234: a — ust. 2, c — ust. 3. b Dotyczy osób, które nie ukończyły 27 lat. d Dane dotyczą osób samotnie wychowujących co najmniej jedno dziecko w wieku 7 lat i mniej.

U w a g a. Według stanu w dniu 31 XII udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym (mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat) wyniósł: w 2005 r. — 11,4% (mężczyzn — 10,3% i kobiet — 12,5%) i odpowiednio: w 2010 r. — 7,9% (7,2% i 8,6%), w 2013 r. — 8,8% (8,2% i 9,5%), a w 2014 r. — 7,5% (6,9% i 8,2%).

Ź r o d ł o: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a, c See general notes on page 234: a — item 2, c — item 3. b Concerns persons who have not reached their 27th birthday. d Data concern persons who bring up single-handed at least one child aged 7 and less.

N o t e. As of 31 XII the share of the registered unemployed persons in the working age population (men aged 18–64, women aged 18–59) amounted: 11,4% (men — 10,3% and women — 12,5%) in 2005, and respectively: 7,9% (7,2% and 8,6%) in 2010, 8,8% (8,2% and 9,5%) in 2013, 7,5% (6,9% and 8,2%) in 2014.

S o u r c e: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 17 (177). BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI<sup>a</sup>NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED  
FROM UNEMPLOYMENT ROLLS<sup>a</sup>

LATA YEARS KWARTAŁY QUARTERS	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons				Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls		
	ogółem total	z liczbą ogółem of total number			ogółem total	z liczbą ogółem of total number	
		kobiety women	dochodzącą niepracującą previously not em- ployed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakła- du pracy terminated for compa- ny reasons		kobiety women	z tytułu podjęcia pracy received jobs
w tys.      in thous.							
2005 .....	2793,2	1313,9	861,7	63,4	3019,8	1396,0	1365,8
2010 .....	3042,0	1467,8	746,9	77,7	2979,8	1419,4	1183,3
2013 .....	2709,4	1286,0	536,1	160,5	2688,1	1285,6	1262,9
<b>2014 .....</b>	<b>2452,8</b>	<b>1177,7</b>	<b>472,4</b>	<b>126,4</b>	<b>2786,2</b>	<b>1337,8</b>	<b>1285,8</b>
I	650,1	294,4	107,1	36,4	626,5	310,2	286,8
II	498,9	234,7	96,3	29,7	768,6	346,0	341,8
III	625,9	327,5	139,8	29,4	716,5	347,3	328,5
IV	677,9	321,1	129,2	30,9	674,6	334,3	328,7

<sup>a</sup> W ciągu okresu.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a During the period.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 18 (178). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA,  
CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ STAŻU PRACY

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE, EDUCATIONAL LEVEL,  
DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005		2010		2013		2014		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which women							
w tys.      in thous.									
OGÓŁEM	OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM .....	2773,0	1486,4	1954,7	1014,8	2157,9	1099,5	1825,2	939,6	TOTAL

WEDŁUG WIEKU  
BY AGE

24 lata i mniej .....	626,1	335,8	428,3	231,6	401,0	208,0	302,0	159,4	24 and less
25–34 .....	778,5	457,6	570,9	328,3	613,6	351,6	509,4	299,5	25–34
35–44 .....	567,0	320,4	358,8	196,2	435,4	237,8	382,1	211,7	35–44
45–54 .....	660,2	332,8	397,2	197,9	403,0	199,3	339,6	168,9	45–54
55 lat i więcej .....	141,2	39,8	199,6	60,9	304,9	102,7	292,1	100,2	55 and more

TABL. 18 (178). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU, POZIOMU WYSZCZAŁCENIA, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY ORAZ STAŻU PRACY (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE, EDUCATIONAL LEVEL,  
DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005		2010		2013		2014		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	
	w tys. in thous.								

WEDŁUG POZIOMU WYSZCZAŁCENIA  
BY EDUCATIONAL LEVEL

Wyższe .....	152,4	100,8	204,7	136,9	258,8	174,1	225,4	151,8	Tertiary
Policealne i średnie zawodowe .....	606,7	383,1	429,9	254,6	476,1	275,8	401,0	235,4	Post-secondary and vocational secondary
Średnie ogólnokształcące .....	211,5	154,1	213,1	142,6	228,8	147,9	191,9	124,4	General secondary
Zasadnicze zawodowe	903,6	421,4	556,2	239,0	605,7	252,6	504,3	212,6	Basic vocational
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	898,8	427,0	550,8	241,6	588,5	249,0	502,6	215,3	Lower secondary, primary and incomplete primary

WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY<sup>a,b</sup>  
BY DURATION OF UNEMPLOYMENT<sup>a,b</sup>

3 miesiące i mniej .....	607,1	266,3	668,4	311,2	562,1	252,7	504,7	230,6	3 months and less
3—6 .....	369,3	193,0	357,5	192,3	361,8	188,2	269,0	142,0	3—6
6—12 .....	405,0	205,4	360,2	188,8	407,0	201,0	291,4	146,6	6—12
12—24 .....	429,5	228,1	335,1	180,6	397,7	206,1	327,4	172,7	12—24
Powyżej 24 miesięcy ....	962,1	593,6	233,6	142,0	429,4	251,5	432,6	247,8	More than 24 months

WEDŁUG STAŻU PRACY<sup>b</sup>  
BY WORK SENIORITY<sup>b</sup>

Bez stażu pracy .....	656,6	388,9	405,1	237,8	393,2	222,8	315,4	180,7	No work seniority
Ze stażem pracy:									With work seniority:
1 rok i mniej .....	398,9	228,6	295,4	169,0	343,8	194,4	306,1	174,3	1 year and less
1—5 .....	531,3	273,6	435,5	226,3	477,8	248,0	397,6	210,2	1—5
5—10 .....	377,5	205,0	259,2	133,3	305,4	156,4	262,8	137,2	5—10
10—20 .....	452,3	250,0	288,8	145,9	323,3	159,9	277,2	137,3	10—20
20—30 .....	309,9	132,0	207,5	83,8	229,4	92,0	193,4	77,6	20—30
powyżej 30 lat .....	46,5	8,3	63,1	18,6	85,0	26,1	72,7	22,4	more than 30 years

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

Uwaga. Według stanu w dniu 31 XII 2014 r. wśród bezrobotnych było 474,9 tys. osób (w tym 189,3 tys. kobiet) w wieku 50 lat i więcej.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

Note. As of 31 XII 2014 among the unemployed were 474,9 thous. (of which 189,3 thous. of women) aged 50 and more.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 19 (179). PRZECIĘTNA W ROKU STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BEZROBOTNYCH — na podstawie BAEL

ANNUAL AVERAGE UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL OF UNEMPLOYED PERSONS — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010		2013		2014		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	
	w %	in %					
OGÓŁEM TOTAL							
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>9,6</b>	<b>10,0</b>	<b>10,3</b>	<b>11,1</b>	<b>9,0</b>	<b>9,6</b>	<b>TOTAL</b>
W tym w wieku produkcyjnym <sup>a</sup> .....	9,8	10,3	10,5	11,4	9,2	9,9	Of which in working age <sup>a</sup>
moblinym .....	11,0	11,6	12,0	13,2	10,4	11,3	mobile
niemobilnym .....	7,6	7,7	7,9	8,1	7,1	7,2	non-mobile
WEDŁUG WIEKU BY AGE							
15–24 lata .....	23,7	25,5	27,3	30,1	23,8	25,6	15–24
25–34 .....	10,0	10,8	11,1	12,6	9,8	11,0	25–34
35–44 .....	6,9	7,4	7,9	8,9	6,7	7,8	35–44
45–54 .....	7,7	7,8	7,9	8,4	7,0	7,2	45–54
55 lat i więcej .....	6,5	6,0	7,2	6,5	6,3	5,9	55 and more
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL							
Wyższe .....	5,0	5,3	5,7	6,4	4,7	5,3	Tertiary
Policealne i średnie zawodowe .....	9,0	9,9	9,5	11,1	8,5	9,9	Post-secondary and vocational secondary
Średnie ogólnokształcące .....	13,4	14,1	14,1	15,6	12,3	14,5	General secondary
Zasadnicze zawodowe .....	11,1	12,8	12,4	14,8	10,9	12,6	Basic vocational
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	17,3	17,4	20,3	21,1	18,9	19,2	Lower secondary, primary and incomplete primary

a Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat; osoby w wieku mobilnym — 18–44 lata; niemobilnym: mężczyźni w wieku 45–64 lata, kobiety w wieku 45–59 lat.

a Men aged 18–64, women aged 18–59; mobile aged persons — 18–44; non-mobile: 45–64 for men, 45–59 for women.

TABL. 20 (180). BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA I CZASU POSZUKIWANIA PRACY  
W IV KWARTALE 2014 R. — na podstawie BAELUNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE AND DURATION OF JOB SEARCH  
IN IV QUARTER 2014 — on the LFS basis

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem	Grand total		Miasta		Urban areas		Wieś		Rural areas
	ogółem grand total	męż- czyźni men	kobiety women	razem total	męż- czyźni men	kobiety women	razem total	męż- czyźni men	kobiety women	
	w tys.	in thous.								
<b>O GÓŁ E M T O T A L</b>	<b>1410</b>	<b>726</b>	<b>684</b>	<b>827</b>	<b>426</b>	<b>401</b>	<b>583</b>	<b>300</b>	<b>283</b>	
w tym zarejestrowani w urzędzie pracy of which registered in labour offices	958	490	468	537	273	264	421	217	204	
w tym poszukujący pracy of which seeking work	1365	700	665	798	408	389	568	292	276	
Z liczbą ogółem — według czasu poszukiwania pracy <sup>a</sup> : Of total number — by duration of job search <sup>a</sup> :										
1 miesiąc i mniej month and less	171	89	82	99	52	47	72	37	35	
2— 3	256	134	123	138	70	68	118	63	55	
4— 6	232	116	116	134	67	68	98	49	49	
7—12	254	135	119	151	79	72	103	56	48	
13—24	248	133	115	149	80	69	99	53	47	
25 miesięcy i więcej months and more	248	120	128	155	77	78	92	42	50	

a W przypadku osób, które miały przerwę w poszukiwaniu pracy wynoszącą co najmniej 4 tygodnie, czas poszukiwania pracy liczyony jest od momentu zakończenia tej przerwy.

U w a g a. Przeciętny czas poszukiwania pracy wyniósł: mężczyźni — 12,8 miesiąca, kobiety — 12,9 miesiąca.

a According to persons who have had a break in job search lasting at least 4 weeks, the period of job search is calculated from the moment of termination of that break.

N o t e. The average duration of job search was 12,8 months for men and 12,9 months for women.

TABL. 21 (181). BEZROBOTNI<sup>a</sup> W IV KWARTALE 2014 R. POPRZEDNIO PRACUJĄCY  
WEDŁUG WYKONYWANEGO ZAWODU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY — na podstawie BAELUNEMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> IN IV QUARTER 2014 PREVIOUSLY EMPLOYED  
BY OCCUPATION PERFORMED IN THE LAST JOB — on the LFS basis

GRUPY ZAWODÓW	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	OCCUPATIONAL GROUPS				
	ogółem grand total	męż- czyźni men	kobiety women							
	w tys.	in thous.								
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>967</b>	<b>503</b>	<b>464</b>	<b>605</b>	<b>362</b>	<b>T O T A L</b>				
w tym:						of which:				
Specjalisci .....	67	22	45	55	12	Professionals				
Technicy i inny średni personel .....	72	23	48	49	22	Technicians and associate professionals				

a Bez osób, które miały przerwę w pracy dłuższą niż 8 lat.

a Excluding persons with the break in employment longer than 8 years.

TABL. 21 (181). BEZROBOTNI<sup>a</sup> W IV KWARTALE 2014 R. POPRZEDNIO PRACUJĄCY  
WĘDŁUG WYKONYWANEGO ZAWODU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY — na podstawie BAEL (dok.)  
UNEMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> IN IV QUARTER 2014 PREVIOUSLY  
EMPLOYED BY OCCUPATION PERFORMED IN THE LAST JOB — on the LFS basis (cont.)

GRUPY ZAWODÓW	Ogółem Grand total			Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	OCCUPATIONAL GROUPS
	ogółem grand total	meże- czyźni men	kobiety women			
	w tys.	in thous.				
Pracownicy biurowi .....	90	31	59	58	32	Clerical support workers
Pracownicy usług i sprzedawcy .....	219	62	157	137	81	Service and sales workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	200	172	28	121	80	Craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	85	67	17	45	40	Plant and machine operators, and assemblers
Pracownicy przy pracach prostych ...	188	97	91	106	81	Elementary occupations

a Bez osób, które miały przerwę w pracy dłuższą niż 8 lat.

a Excluding persons with the break in employment longer than 8 years.

TABL. 22 (182). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI KORZYSTAJĄCY Z AKTYWNYCH FORM  
PRZECIWZDIAŁANIA BEZROBOCIU ORAZ OFERTY PRACY<sup>a</sup>

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BENEFITTING FROM LABOUR MARKET PROGRAMME  
AS WELL AS JOB OFFERS<sup>a</sup>

LATA YEARS KWARTAŁY QUARTERS	Bezrobotni, którzy podjęli zatrudnienie undertook employment				Unemployed persons who rozpoczęli started		Liczba zgłoszonych ofert pracy Number of submitted job offers
	przy pracach intervencyj- nych <i>in intervention works</i>	przy robotach publicznych <i>in public works</i>	szkolenie i staż u pracodawcy <i>training and employer sponsored trainee- ships</i>	prace społeczne użyteczne <i>a social useful works</i>			
			w tys.	in thous.			
2005 .....	70,9	69,2	314,0	—			885,2
2010 .....	42,9	74,6	479,5	67,6			1021,2
2013 .....	33,9	32,6	279,1	46,5			874,1
2014 .....	31,1	32,6	298,3	43,0			1094,9
	I	9,4	82,6	16,9			282,3
	II	10,1	99,1	15,0			283,3
	III	5,9	66,4	7,4			307,4
	IV	5,7	50,2	3,7			221,9

a W ciągu okresu.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a During the period.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

## Warunki pracy

### Work conditions

TABL. 23 (183). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY<sup>a</sup>  
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup> (excluding private farms in agriculture)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W wypadkach In accidents			Z liczbą ogółem — powodujących niezdolność do pracy Of total number — accidents resulting in an inability to work			SPECIFICATION
		śmier- tel- nych fatal	cięż- kich serious	lżej- szych light	1—3 dni days	4—20	21 dni i wię- cej days and more	
O GÓŁ E M T O T A L								
<b>O GÓŁ E M</b>	2005	84402	468	956	82978	595	26006	52747
	2010	94207	446	645	93116	1111	30636	55189
	2013	88267	277	538	87452	1348	28410	48929
	<b>2014</b>	<b>88641</b>	<b>263</b>	<b>530</b>	<b>87848</b>	<b>1513</b>	<b>29199</b>	<b>47075</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1284	11	14	1259	9	373	833	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł .....	33720	95	298	33327	457	11605	19550	Industry
górnictwo i wydobywanie .....	2298	25	28	2245	5	275	1973	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	28620	55	251	28314	401	10431	15926	manufacturing
electricity, gas, steam and air conditioning supply	691	5	7	679	17	203	425	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	2111	10	12	2089	34	696	1226	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo .....	6264	55	74	6135	88	1588	4275	Construction
Handel; naprawa pojazdów sa- mochodowych <sup>Δ</sup> .....	11970	27	36	11907	212	4766	5602	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka maga- zynowa .....	6228	42	33	6153	97	1834	3703	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	1252	1	1	1250	17	569	560	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Informacja i komunikacja .....	539	—	2	537	24	183	248	Information and communication
Działalność finansowa i ubez- pieczeniowa .....	1088	—	3	1085	35	329	445	Financial and insurance activi- ties
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	923	1	5	917	11	298	539	Real estate activities
Działalność profesjonalna, nau- kowa i techniczna .....	1131	5	9	1117	41	374	535	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wsparczająca <sup>Δ</sup> .....	4106	13	13	4080	132	1586	1867	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obro- na narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ...	4193	4	12	4177	128	1421	2025	Public administration and de- fence; compulsory social se- curity
Edukacja .....	4659	5	10	4644	113	1521	2269	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	10003	3	13	9987	127	2352	3970	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	890	—	3	887	16	282	432	Arts, entertainment and recre- ation
Pozostała działalność usługowa .....	391	1	4	386	6	118	222	Other service activities

a Zgłoszone w danym roku; liczba poszkodowanych w wypadkach zaistniałych wynosiła: w 2005 r. — 87,7 tys., tj. 8,30 na 1000 pracujących i odpowiednio: w 2010 r. — 95,0 tys., tj. 8,22, w 2013 r. — 87,2 tys., tj. 7,45.

a Registered in a given year; the number of persons injured in accidents totalled 87,7 thous. in 2005, i.e. 8,30 per 1000 persons employed and respectively: 95,0 thous. in 2010, i.e. 8,22 and 87,2 thous. in 2013, i.e. 7,45.

TABL. 23 (183). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY<sup>a</sup> (dok.)PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W wypadkach <i>In accidents</i>			Z liczbą ogółem — powodujących niezdolność do pracy <i>Of total number —</i> <i>accidents resulting</i> <i>in an inability to work</i>			<i>SPECIFICATION</i>
		śmier- tel- nych <i>fatal</i>	cież- kich <i>serious</i>	lżej- szych <i>light</i>	1—3 dni <i>days</i>	4—20	21 dni i wię- cej <i>days and more</i>	
NA 1000 PRACUJĄCYCH (wskaźnik wypadkowości) <i>PER 1000 EMPLOYED PERSONS (accident rate)</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	2005	7,99	0,04	0,09	7,86	0,06	2,46	4,99 <b>TOTAL</b>
	2010	8,15	0,04	0,06	8,05	0,10	2,65	4,77
	2013	7,54	0,02	0,05	7,47	0,12	2,43	4,18
	<b>2014</b>	<b>7,45</b>	<b>0,02</b>	<b>0,04</b>	<b>7,39</b>	<b>0,13</b>	<b>2,46</b>	<b>3,96</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	10,76	0,09	0,12	10,55	0,08	3,12	6,98	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	11,57	0,03	0,10	11,44	0,16	3,98	6,71	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	13,98	0,15	0,17	13,66	0,03	1,67	12,00	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	11,59	0,02	0,10	11,47	0,16	4,22	6,45	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> .....	5,16	0,04	0,05	5,07	0,13	1,52	3,18	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> .....	14,44	0,07	0,08	14,29	0,23	4,76	8,39	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	7,68	0,07	0,09	7,52	0,11	1,95	5,24	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>a</sup> .....	5,57	0,01	0,02	5,54	0,10	2,22	2,61	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>a</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	8,45	0,06	0,04	8,35	0,13	2,49	5,03	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>a</sup> .....	5,08	0,00	0,00	5,08	0,07	2,31	2,27	<i>Accommodation and catering<sup>a</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	1,91	—	0,01	1,90	0,09	0,65	0,88	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	3,07	—	0,01	3,06	0,10	0,93	1,26	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>a</sup> .....	4,58	0,01	0,02	4,55	0,05	1,48	2,67	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	1,98	0,01	0,02	1,95	0,07	0,65	0,94	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>a</sup> .....	9,04	0,03	0,03	8,98	0,29	3,49	4,11	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ...	5,83	0,01	0,02	5,80	0,18	1,98	2,81	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	4,19	0,00	0,01	4,18	0,10	1,37	2,04	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	12,26	0,00	0,02	12,24	0,16	2,88	4,87	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	6,25	—	0,02	6,23	0,11	1,98	3,03	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	1,51	0,00	0,02	1,49	0,02	0,45	0,85	<i>Other service activities</i>

a Notka patrz na str. 260.

a See footnote on page 260.

TABL. 24 (184). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY<sup>a</sup>  
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)CONTACT-MODE OF INJURY AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup>  
(excluding private farms in agriculture)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	rolnic- two, leś- nictwo, łowiec- two i rybac- two <i>agricul- ture, forestry and fishing</i>	przemysł <i>industry</i>		W tym <i>of which</i>		Of which					
			razem total	w tym	of which	budow- nictwo <i>con- struc- tion</i>	handel; na- prawa pojaz- dów samochodo- wych <sup>A</sup> <i>trade; repair of motor vehi- cles<sup>A</sup></i>	trans- port i gospo- darka ma- gazy- nowa <i>trans- porta- tion and storage</i>	opieka zdrowo- tna i pomoc społeczna <i>human health and social work activi- ties</i>			
				górnic- two i wy- doby- wanie <i>mining and quar- rying</i>	prze- twór- stwo prze- mysło- we <i>manu- factur- ing</i>							
				razem total	total							
WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZY CONTACT-MODE OF INJURY												
O GÓŁ E M TOTAL			2005	84402	1523	38054	2890	32298	7009	8544	5466	7548
			2010	94207	1494	38057	3175	31734	9098	11822	6548	7826
			2013	88267	1283	33527	2393	28095	6712	11368	6125	8982
			2014	88641	1284	33720	2298	28620	6264	11970	6228	10003
Kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi .....			Contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals	2781	26	1317	60	1174	184	294	102	195
w tym z preparatami chemicznymi .....			of which chemicals	650	12	344	9	315	51	50	22	49
Tonięcie, zakopanie, zamknięcie .....			Drowned, buried, enveloped	107	2	39	11	12	30	4	9	6
Zderzenie z lub uderzenie w:			Horizontal or vertical impact with or against:									
nieruchomy obiekt .....			stationary object	21766	321	6812	476	5596	1524	2670	2002	2463
obiekt w ruchu .....			object in motion	18430	288	8478	957	6945	1748	2852	1276	824
w tym przez: of which by:												
spadający obiekt .....			falling object	7495	116	3733	614	2901	787	1232	399	292
poruszający się lub transportowany obiekt .....			moving or transported object	3744	54	1654	102	1421	276	689	303	184
Kontakt z przedmiotem ostrym, szorstkim, chropowatym .....			Contact with sharp, pointed, rough, coarse material agent	16644	182	7545	151	7016	930	2605	357	2735
w tym kontakt z przedmiotem ostrym of which contact with sharp material agent				10102	94	4870	35	4656	487	1955	126	1262
Uwięzienie, zmiażdżenie .....			Trapped, crushed	6003	79	3454	208	3057	479	706	288	241
Obciążenie psychiczne lub fizyczne .....			Physical or mental stress	11021	118	3233	271	2611	727	1731	1057	1379
w tym obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego .....			of which physical stress on the muscular-skeletal system	9898	102	2951	257	2378	649	1591	959	1218
Przejaw agresji ze strony człowieka lub zwierzęcia .....			Aggression of human or animal	2220	118	192	4	84	28	109	468	600
Pozostałe .....			Others	9669	150	2650	160	2125	614	999	669	1560

<sup>a</sup> Zgłoszone w danym roku.

a Registered in a given year.

TABL. 24 (184). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY<sup>a</sup> (dok.)CONTACT-MODE OF INJURY AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	rolnic- two, leś- nictwo, łowiec- two i rybaci- two agricul- ture, forestry and fishing	W tym		Of which				handel; na- prawa pojaz- dów samo- chodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehi- cles <sup>Δ</sup>	trans- port i gospo- darka ma- gazy- nowa trans- porta- tion and storage	opieka zdrowo- tna i pomoc spo- łeczna human health and social work activ- ties			
			przemysł		industry		budow- nictwo con- struc- tion							
			w tym	of which	górnictwo i wy- doby- wanie mining and quar- rying	prze- twór- stwo prze- mieslo- we manu- factur- ing								
PRZYCZYNY WYPADKÓW CAUSES OF ACCIDENTS														
O G Ó Ł E M .....	2005	159069	2759	77458	6022	65987	14557	16414	9305	11886				
T O T A L	2010	183880	3009	80697	7325	67042	19589	22709	11981	12469				
	2013	171097	2503	71165	5523	59762	14425	22399	11324	14105				
	2014	<b>174657</b>	<b>2553</b>	<b>72277</b>	<b>5136</b>	<b>61615</b>	<b>13108</b>	<b>24489</b>	<b>11466</b>	<b>16440</b>				
Niewłaściwy stan czynnika materialnego .....	15024	202	7011	503	5948	1197	1642	1057	1114					
Inappropriate condition of material objects/agents														
Niewłaściwa organizacja: Inappropriate organization of:														
pracy .....	8075	127	4074	378	3432	846	968	404	631					
stanowiska pracy .....	9148	110	4275	354	3646	743	1442	453	720					
Brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym .....	12987	148	6636	422	5838	1108	2153	578	821					
Absence or inappropriate use of material objects/agents														
Nie używanie sprzętu ochronnego .....	2572	45	1372	72	1214	210	440	100	86					
Not using protective equipment														
Niewłaściwe samowolne zachowanie się pracownika .....	11694	159	6213	586	5264	820	1892	629	543					
Inappropriate wilful employee action														
Niewłaściwy stan psychofizyczny pracownika <sup>b</sup> .....	2781	53	864	34	754	165	415	199	328					
Inappropriate mental-physical condition of employee <sup>b</sup>														
Nieprawidłowe zachowanie się pracownika .....	103045	1569	39621	2692	33683	7457	14374	7054	10768					
Incorrect employee action														
Inne .....	9331	140	2211	95	1836	562	1163	992	1429					
Others														

a Zgłoszone w danym roku. b Spowodowany m.in.: nagłym zachorowaniem, niedyspozycją fizyczną lub psychiczną, nadużyciem alkoholu.

a Registered in a given year. b Caused by, i.a.: sudden illness, physical or mental indisposition, alcohol abuse.

TABL. 25 (185). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH  
W ROLNICTWIE<sup>a</sup>PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według wydarzeń powodujących urazy By events causing injury							inne wyda- rzenia other events	
		upadek osób per- sons falling	uderze- nie lub przygnie- czenie przez spadające przed- mioty persons hit or crushed by falling objects	przeje- chanie, uderzenie, pochwycenie przez środki transportu w ruchu persons run over, hit or caught by moving means of transport	pochwycenie, uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń persons caught or hit by moving parts of machinery and equip- ment	uderze- nie, przy- gniecenie, pogry- zienie przez zwierzęta persons hit, crushed or bitten by ani- mals	działanie influence of	skraj- nych tempe- ratur extreme tempe- ratures	mate- rialów szkodli- wych harm- ful mater- ials	
O GÓŁ E M .....	2005	20869	9990	1455	605	2856	2695	200	38	3030
TOTAL	2010	16897	8569	1173	365	2173	2187	117	18	2295
	2013	15806	8281	1266	313	1863	1807	80	19	2177
	2014	15649	7674	1320	271	2047	1876	79	17	2365
W tym wypadki śmiertelne	2005	128	13	6	57	8	5	—	—	39
Of which fatal accidents	2010	89	9	8	34	9	3	1	2	23
	2013	77	10	6	28	8	5	1	—	19
	2014	77	15	14	15	6	4	—	1	22

<sup>a</sup> Którym wypłacono jednorazowe odszkodowania.

Źródło: dane Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a Who received one-off accident compensations.

Source: data of the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 26 (186). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Zagrożeni Hazard							czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi connected with mechanical factors related to particularly dangerous machinery	
		w związku connected with				z uciążliwością pracy strenuous conditions				
		ze środowiskiem pracy work environment	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors	razem total		
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of total surveyed										
O GÓŁ E M .....	2005	120	84,5	70,4	48,7	34,6	25,5	14,6	10,4	
TOTAL	2010	97,9	74,6	56,4	40,9	28,4	23,9	13,2	9,8	
	2013	93,4	71,9	54,3	40,1	26,5	22,1	12,7	9,7	
	2014	89,5	70,5	51,7	38,5	25,1	22,0	12,6	10,0	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2014	82,8	56,0	46,6	29,9	17,9	15,6	18,2	10,5	
Agriculture, forestry and fishing										

a Notka patrz na str. 265.

a See footnote on page 265.

TABL. 26 (186). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Zagrożeni Hazard						
		w związku connected with			czynnikami mechanicznymi zowanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi <i>connected with mechanical factors related to particularly dangerous machinery</i>			
		ze środowiskiem pracy work environment	z uciążliwością pracy strenuous conditions	razem	razem	razem	razem	razem
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of total surveyed								
Przemysł ..... <i>Industry</i>	148	114	92,2	68,4	34,9	29,6	20,7	16,1
górnictwo i wydobywanie ..... <i>mining and quarrying</i>	425	252	300	173	90,3	57,0	33,9	22,3
przetwórstwo przemysłowe ..... <i>manufacturing</i>	126	102	81,4	64,3	25,4	22,5	19,3	15,3
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ... <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	183	158	41,9	30,8	113	104	28,6	23,7
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ..... <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	115	94,5	47,2	34,6	47,8	44,7	19,8	15,2
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	110	83,6	63,1	43,9	32,6	28,5	14,5	11,2
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ... <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	18,4	16,3	6,9	5,5	4,8	4,5	6,7	6,3
Transport i gospodarka magazynowa ..... <i>Transportation and storage</i>	66,1	59,2	12,9	10,3	47,5	44,2	5,7	4,7
Informacja i komunikacja ..... <i>Information and communication</i>	8,7	7,9	1,3	0,8	6,8	6,5	0,6	0,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ..... <i>Professional, scientific and technical activities</i>	23,2	19,6	15,8	12,9	4,3	4,1	3,1	2,6
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ..... <i>Administrative and support service activities</i>	42,0	24,7	26,9	14,3	6,7	6,5	8,4	3,9
Edukacja ..... <i>Education</i>	24,2	23,8	9,2	9,2	13,9	13,6	1,1	1,0
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... <i>Human health and social work activities</i>	34,5	29,6	21,8	18,1	11,6	11,0	1,0	0,5
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	22,0	22,0	4,7	4,7	15,7	15,7	1,7	1,7

a Liczeni tylko raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i dotyczą wybranych rodzajów działalności; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 236.

a Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons and related to selected kinds of activity; see general notes, item 8 on page 236.

TABL. 27 (187). CHOROBY ZAWODOWE  
OCCUPATIONAL DISEASES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba przypadków Number of cases		SPECIFICATION
	w liczbach bez- względnych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. zatrud- nionych <i>per 100 thous. paid employees</i>	
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	3249	34,8	<b>T O T A L</b>
2005 .....	2933	28,3	
2010 .....	2214	21,4	
<b>2014</b> .....	<b>2351</b>	<b>22,6</b>	
Zatrucia ostre albo przewlekłe lub ich na- stępstwa .....	5	0,0	<i>Acute and chronic intoxications and their sequels</i>
Pylice płuc .....	610	5,9	<i>Pneumoconioses</i>
Choroby opłucnej lub osierdzia wywołane pyłem azbestu .....	34	0,3	<i>Diseases of pleura or pericardium induced by asbestos dust</i>
Przewlekłe obturacyjne zapalenie oskrzeli, z trwałym upośledzeniem sprawności wen- tylacyjnej płuc .....	11	0,1	<i>Chronic obstructive bronchitis which causes airflow limitation</i>
Astma oskrzelowa .....	53	0,5	<i>Bronchial asthma</i>
Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pę- cherzyków płucnych .....	23	0,2	<i>Extrinsic allergic alveolitis</i>
Alergiczny nieżyt nosa .....	29	0,3	<i>Allergic rhinitis</i>
Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowa- ne nadmiernym wysiłkiem głosowym .....	268	2,6	<i>Chronic voice disorders due to excessive vocal effort</i>
Nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w śro- dowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi .....	80	0,8	<i>Malignant neoplasms induced by human carcinogens present in work environment</i>
Choroby skóry .....	93	0,9	<i>Skin diseases</i>
Przewlekłe choroby układu ruchu wywoła- ne sposobem wykonywania pracy .....	98	0,9	<i>Chronic diseases of locomotor system related to the way the job is performed</i>
Przewlekłe choroby obwodowego układu ner- wowego wywołane sposobem wykonywania pracy .....	167	1,6	<i>Chronic diseases of peripheral nervous sys- tem related to the way the job is performed</i>
Obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowany hałasem .....	169	1,6	<i>Bilateral permanent noise-induced hearing loss of cochlear or sensoneural type</i>
Zespół vibracyjny .....	37	0,4	<i>Vibration syndrome</i>
Choroby układu wzrokowego wywołane czyn- nikami fizycznymi, chemicznymi lub bio- logicznymi .....	10	0,1	<i>Diseases of visual system induced by phys- ical, chemical or biological agents</i>
Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa .....	660	6,3	<i>Infectious and parasitic diseases or their sequels</i>
Pozostałe choroby zawodowe .....	4	0,0	<i>Other occupational diseases</i>

Źródło: dane Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi.

Source: data of the Institute of Occupational Medicine in Łódź.

TABL. 28 (188). DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI PRACY<sup>a</sup>ACTIVITIES OF THE NATIONAL LABOUR INSPECTORATE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba kontroli Number of inspections	ogółem grand total	Wydane decyzje Decisions issued					nakazu- jące wypłate świadczenie ordering payment of benefits	
			razem total	dotyczące usunięcia uchybień <sup>b</sup> concerning correction of offences <sup>b</sup>					
				w tym of which	wstrzy- mania prac suspen- sion of work	skiero- wania pra- cowników do innych prac <sup>c</sup> transfer of em- ployees to other works <sup>c</sup>	wstrzy- mania eksploa- tacji maszyn suspen- sion of machinery exploita- tion		
O G Ó L E M TOTAL	2005	93711	473131	452925	15493	6079	.	20206	
	2010	95273	346655	337278	9519	4902	8008	9377	
	2013	89760	325043	314464	7903	4348	9039	10579	
	2014	90108	326428	318323	8284	4596	9837	8105	
w tym: of which:									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1810	8225	8169	203	201	238	56		
Przemysł <i>Industry</i>	20441	105636	103226	1840	888	4572	2410		
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	469	2245	2150	22	19	65	95		
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	18290	93950	91788	1697	794	4344	2162		
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	314	1464	1427	22	15	56	37		
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	1368	7977	7861	99	60	107	116		
Budownictwo <i>Construction</i>	17699	72871	71467	5447	2859	3736	1404		
Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	24050	81489	80287	392	360	692	1202		
Transport i gospodarka magazynowa .....	4328	8676	7892	80	53	112	784		
<i>Transportation and storage</i>									

a Dotyczy kontroli w podmiotach gospodarki narodowej z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie; od 1 VII 2007 r. Państwowa Inspekcja Pracy działa na mocy ustawy o Państwowej Inspekcji Pracy z dnia 13 IV 2007 r. (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 404) z późniejszymi zmianami. b Związanych z bezpieczeństwem i higieną pracy. c Wydane głównie ze względu na: brak wymaganych kwalifikacji i uprawnień, brak wymaganych badań lekarskich, zatrudnienie kobiet i młodzieńczych przy pracach im wzbronionych.

a Concerns inspections in entities of the national economy excluding private farms in agriculture; since 1 VII 2007 the legal base of the activity of the National Labour Inspectorate is the Law of the National Labour Inspectorate, dated 13 IV 2007 (uniform text Journal of Laws 2012 item 404) with later amendments. b Connected with safety and health at work. c Issued mainly due to: absence of required qualifications and competence, lack of medical certificates, employment of women and juveniles in positions restricted to men.

TABL. 28 (188). DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI PRACY<sup>a</sup> (dok.)  
 ACTIVITIES OF THE NATIONAL LABOUR INSPECTORATE<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba kontroli Number of inspections	ogółem grand total	Wydane decyzje		Decisions issued			nakazu- jące wypłate świadczenie ordering payment of benefits	
			razem total	dotyczące usunięcia uchybień <sup>b</sup> concerning correction of offences <sup>b</sup>					
				w tym	of which	wstrzy- mania prac suspension of work	skierowa- nia pra- cowników do innych prac <sup>c</sup> transfer of employees to other works <sup>c</sup>		
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>d</sup> <i>Accommodation and catering<sup>d</sup></i>	3668	9636	9415	30	15	51	221		
Informacja i komunikacja .....	842	1646	1471	10	10	12	175		
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	907	1253	1172	8	3	19	81		
Obsługa rynku nieruchomości <sup>d</sup> <i>Real estate activities</i>	974	2557	2488	54	32	51	69		
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	2319	5460	5091	76	42	69	369		
Professional, scientific and technical activities									
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>d</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	3682	5080	4737	58	73	73	343		
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	1078	1901	1888	9	10	8	13		
Public administration and defence; compulsory social security									
Edukacja .....	2807	6486	5923	9	14	47	563		
Edycja									
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	2154	6230	6017	12	11	30	213		
Human health and social work activities									
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	1069	3800	3738	34	15	82	62		
Arts, entertainment and recreation									
Pozostała działalność usługowa .....	2262	5470	5330	18	9	44	140		
Other service activities									

a—c Notki patrz na str. 267.

U waga. Państwowa Inspekcja Pracy skontrolowała w 2005 r. 66,7 tys. zakładów, w 2010 r. — 70,1 tys., w 2013 r. — 69,1 tys. i w 2014 r. — 72,7 tys., w których — w dniu przeprowadzenia kontroli — pracujących było odpowiednio: 3393,5 tys., 3697,1 tys., 3974,6 tys. i 3718,4 tys.

Źródło: dane Państwowej Inspekcji Pracy.

a—c See footnotes on page 267.

Note. National Labour Inspectorate have been inspected 66,7 thous. of establishments in 2005, 70,1 thous. in 2010, 69,1 thous. in 2013 and 72,7 thous. in 2014, in which — on the day of inspection — employed persons were respectively: 3393,5 thous., 3697,1 thous., 3974,6 thous. and 3718,4 thous.

Source: data of the National Labour Inspectorate.

## Uwagi ogólne

1. **Wynagrodzenia** obejmują wypłaty pieniężne oraz wartość świadczeń w naturze bądź ich ekwiwalenty należne pracownikom z tytułu pracy.

Dane prezentowane w dziale nie obejmują wynagrodzeń pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, które podano w dziale „Organizacja państwa”.

Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencji-prowizjone, honoraria.

Do **wynagrodzeń osobowych** zalicza się m.in.: wynagrodzenia zasadnicze, premie i nagrody, dodatki (np. za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, za staż pracy, za pełnienie funkcji kierowniczych), wynagrodzenia za pracę w godzinach nadliczbowych, wynagrodzenia za czas niewykonywania pracy (przestoje płatne, urlopy, choroby), świadczenia deputatu i odszkodowawcze. Wynagrodzenia osobowe dotyczą osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy, osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, którzy zawarli z zakładem pracy umowę o pracę w celu przygotowania zawodowego.

2. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (nominalne)** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

3. Dane o wynagrodzeniach podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od 1999 r. ze składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płaconymi przez ubezpieczonego pracownika.

4. Dane w tabl. 7 i 8 opracowano na podstawie reprezentacyjnego badania struktury wynagrodzeń według zawodów za październik 2014 r. Dane dotyczą zatrudnionych, którzy otrzymali wynagrodzenie za cały miesiąc, bez zatrudnionych w organizacjach: społecznych, politycznych, związków zawodowych i innych. Do obliczenia wynagrodzenia przyjęto sumę: wypłat wynagrodzeń osobowych za badany miesiąc z uwzględnieniem wypłat dokonanych za okres dłuższe niż miesiąc w przeliczeniu na jeden miesiąc (np. 1/3 premii kwartalnej, 1/12: nagród i premii rocznych, wypłat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej oraz honorarium).

## General notes

1. **Wages and salaries** include monetary payments as well as the value of benefits in kind or their equivalents due to employees for work performed.

Data presented in this chapter do not include wages and salaries of employees in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety, which are given in the chapter "Organization of the State".

Components of wages and salaries are comprised of: personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in cooperatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities, impersonal wages and salaries, agency commission wages and salaries, fees.

**Personal wages and salaries** comprise, among others: basic wages and salaries, premiums and prizes, bonuses (e.g., for working in unhealthy conditions, for seniority, for serving in management positions), wages and salaries for working overtime, wages and salaries for time off (paid lay-offs, holidays, illness) and allowances and claim benefits. Personal wages and salaries concern employees hired on the basis of an employment contract, persons engaged in outwork as well as apprentices, who concluded a labour contract with an employer for the purpose of job occupational training.

2. The average monthly (nominal) wages and salaries per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in cooperatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television programme producers.

3. Data regarding wages and salaries are given in **gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax and since 1999 also employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee.

4. Data in tables 7 and 8 were compiled on the basis of sample survey structure of wages and salaries by occupations for October 2014. Data concern paid employees, who received wages and salaries for the whole month, excluding paid employees in social and political organizations, trade unions and others. For calculating wages and salaries the sum of the following were assumed: payments of personal wages and salaries for the reference month including payments made for periods longer than one month calculated per month (e.g. 1/3 of quarterly premiums, 1/12 of annual prizes and premiums, payments from profit and balance surplus in cooperatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities and fees).

TABL. 1 (189). WYNAGRODZENIA BRUTTO

GROSS WAGES AND SALARIES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014					
	w mln zł	in mln zł		1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	2013= =100	
<b>O GÓŁ E M T O T A L</b>	<b>259739</b>	<b>396247</b>	<b>439092</b>	<b>458274</b>	<b>450,7</b>	<b>203,9</b>	<b>176,1</b>	<b>115,6</b>	<b>104,4</b>
w tym: <i>of which:</i>									
Osobowe ..... <i>Personal</i>	244339	369133	411099	429393	463,2	206,9	175,6	116,3	104,4
w tym za pracę w godzinach nadliczbowych ..... <i>of which for overtime</i>	5640	8244	9131	9760	358,2	216,0	173,3	118,3	106,9
Wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach ..... <i>Payments from profit and balance surplus in cooperatives</i>	451	333	195	166	12,8	16,5	36,8	49,8	85,1
Dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej ..... <i>Annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities</i>	3194	4607	5239	5319	350,9	198,8	166,7	115,4	101,5
Wynagrodzenia bezosobowe ..... <i>Impersonal wages and salaries</i>	10276	18993	19362	20181	371,8	175,4	196,3	106,4	104,2

TABL. 2 (190). WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG SEKCJI

GROSS WAGES AND SALARIES BY SECTIONS

SEKCJE SECTIONS	2005	2010	2013	2014		
	w mln zł	in mln zł		2005= =100	2010= =100	2013= =100
<b>O GÓŁ E M T O T A L</b>	<b>259739</b>	<b>396247</b>	<b>439092</b>	<b>458274</b>	<b>176,1</b>	<b>115,6</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ..... <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	3901	5235	6260	6434	164,9	122,8
Przemysł ..... <i>Industry</i>	76633	108870	121926	128052	167,3	117,6
górnictwo i wydobywanie ..... <i>mining and quarrying</i>	10063	12145	13808	13108	130,0	107,9
przetwórstwo przemysłowe ..... <i>manufacturing</i>	56468	81193	91738	98565	174,5	121,4
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..... <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	6696	10152	10380	10054	150,4	99,1
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ..... <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	3406	5380	6000	6325	185,6	117,5
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	12722	23242	22860	22965	180,6	98,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	32874	52120	56890	60787	184,9	116,6

TABL. 2 (190). WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG SEKCJI (dok.)

GROSS WAGES AND SALARIES BY SECTIONS (cont.)

SEKCJE SECTIONS	2005	2010	2013	2014		
	w mln zł	in mln zł		2005= =100	2010= =100	2013= =100
Transport i gospodarka magazynowa ..... <i>Transportation and storage</i>	14437	21070	23426	24683	171,0	117,2
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ..... <i>Accommodation and catering<sup>A</sup></i>	2792	4501	5015	5320	190,6	118,2
Informacja i komunikacja ..... <i>Information and communication</i>	8515	14350	16615	18085	212,2	126,0
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .... <i>Financial and insurance activities</i>	12964	19119	21278	21171	163,6	110,8
Obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> ..... <i>Real estate activities</i>	4329	6034	6660	7106	164,2	117,7
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ..... <i>Professional, scientific and technical activities</i>	10960	17214	19919	21371	195,1	124,1
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>A</sup> .... <i>Administrative and support service activities</i>	5916	12046	13720	14907	252,2	123,7
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .... <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	20945	33286	34951	35865	171,0	107,7
Edukacja ..... <i>Education</i>	31568	44304	50819	51952	164,5	117,3
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... <i>Human health and social work activities</i>	15042	26299	28303	28823	191,3	109,5
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ..... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	3361	5414	5469	5737	170,9	105,9
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	2780	3143	4981	5016	180,2	159,5
						100,7

TABL. 3 (191). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
OGÓŁEM .....	2360,62	3224,13	3659,40	3777,10	<b>TOTAL</b>
Sektor publiczny .....	2691,92	3757,86	4249,19	4366,30	<i>Public sector</i>
Sektor prywatny .....	2157,07	2952,38	3389,76	3517,63	<i>Private sector</i>
w tym własność:					<i>of which:</i>
prywatna krajowa .....	1810,37	2493,09	2877,73	2974,43	<i>private domestic ownership</i>
w tym spółdzielnic <sup>a</sup> .....	1980,67	2764,95	3203,19	3332,16	<i>of which cooperatives<sup>a</sup></i>
zagraniczna .....	3191,12	4272,37	4839,78	5062,02	<i>foreign ownership</i>

a Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.

a Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 4 (192). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG SEKCJI  
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	ogółem total	w tym bez nagród rocznych <sup>a</sup> of which excluding annual bonuses <sup>a</sup>	2014		
						2005= =100	2010= =100	2013= =100
						w zł	in zł	
<b>O G Ó L E M</b> <b>T O T A L</b>	<b>2360,62</b>	<b>3224,13</b>	<b>3659,40</b>	<b>3777,10</b>	<b>3729,69</b>	<b>159,8</b>	<b>117,2</b>	<b>103,2</b>
w tym w sferze budżetowej <sup>b</sup> <i>of which in the budget sphere<sup>b</sup></i>	2500,89	3502,95	3998,17	4108,48	3824,55	164,2	117,3	102,8
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ... <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2386,52	3304,46	3970,50	4172,84	4164,53	174,8	126,1	105,1
Przemysł .....	2361,61	3257,75	3763,97	3876,91	3872,80	164,2	119,0	103,0
<i>Industry</i>								
górnictwo i wydobywanie .....	4342,57	5817,81	6808,89	6810,71	6810,69	156,8	117,1	100,0
<i>mining and quarrying</i>								
przetwórstwo przemysłowe .....	2099,07	2917,18	3386,73	3536,36	3533,74	168,4	121,2	104,4
<i>manufacturing</i>								
wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	3614,95	5252,09	6234,55	6353,66	6348,93	175,9	121,0	101,9
<i>electricity, gas, steam and air conditioning     supply</i>								
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	2379,73	3227,61	3564,84	3684,91	3652,49	155,1	114,2	103,4
<i>water supply; sewerage, waste manage-     ment and remediation activities</i>								
Budownictwo .....	1938,36	2723,17	2993,01	3102,29	3101,08	160,1	113,9	103,7
<i>Construction</i>								
Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> .....	1913,94	2633,98	3003,68	3129,77	3129,32	163,7	118,7	104,2
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>								
Transport i gospodarka magazynowa .....	2327,42	2952,46	3258,50	3374,49	3369,84	144,8	114,3	103,6
<i>Transportation and storage</i>								
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	1505,87	2023,10	2271,27	2370,40	2361,37	157,4	117,1	104,4
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>								
Informacja i komunikacja .....	4218,56	5538,06	6165,88	6423,53	6420,59	152,1	116,0	104,2
<i>Information and communication</i>								
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa ... <i>Financial and insurance activities</i>	4238,82	5390,38	6153,77	6194,36	6193,44	146,0	114,8	100,7
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2577,53	3382,59	3831,30	3941,47	3911,81	153,0	116,5	102,9
<i>Real estate activities</i>								
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna .....	3054,88	4054,72	4451,83	4597,66	4583,80	150,6	113,4	103,3
<i>Professional, scientific and technical activi- ties</i>								
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	1582,11	2124,65	2548,81	2672,31	2670,02	168,8	125,8	104,8
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	3060,65	4149,92	4521,46	4660,91	4376,66	152,3	112,4	103,1
Edukacja .....	2469,32	3381,09	3908,97	4014,98	3809,50	162,5	118,8	102,7
<i>Education</i>								
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1950,40	3137,43	3374,64	3456,57	3407,30	177,0	110,1	102,4
<i>Human health and social work activities</i>								
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	2197,09	2933,78	3253,94	3353,40	3312,98	152,6	114,4	103,1
<i>Arts, entertainment and recreation</i>								
Pozostała działalność usługowa .....	2191,52	2351,03	2876,16	2971,28	2969,52	135,5	126,4	103,3
<i>Other service activities</i>								

a Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniamy oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. b Dane dotyczą jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz w latach 2005 i 2010 gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych.

a Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. b Data concern budgetary units, budgetary establishments as well as in 2005 and 2010 auxiliary units of budgetary units.

TABL. 5 (193). WSKAŻNIKI WYNAGRODZEŃ NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ WYNAGRODZEN REALNYCH

INDICES OF NOMINAL WAGES AND SALARIES, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL WAGES AND SALARIES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100							1995=100	2000=100	2005=100	2010=100
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto .....	110,1	105,4	103,9	105,6	103,7	103,7	103,2	444,5	199,4	159,8	117,2
Average monthly gross nominal wages and salaries .....											
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników .....	104,0	103,3	102,5	104,1	103,6	100,9	100,0	258,7	141,1	123,7	108,8
Prices of consumer goods and services for households of employees .....											
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto <sup>a</sup> .....	105,9	102,0	101,4	101,4	100,1	102,8	103,2	172,6	141,4	129,4	107,6
Average monthly gross real wages and salaries <sup>a</sup> .....											

a Wskaźniki łańcuchowe (rok poprzedni=100) obliczono jako iloraz wskaźnika przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników (do 2005 r. łącznie z gospodarstwami pracowników użytkujących gospodarstwo rolne), wskaźniki jednopodstawowe od 2006 r. — metodą nawiązania łańcuchowego.

a Chain indices (previous year=100) are calculated as the ratio of the index of the average monthly gross nominal wages and salaries and the price index of consumer goods and services for households of employees (until 2005 including households of employees — farmers) and single base indices since 2006 — using the chain-base index method.

TABL. 6 (194). PRZECIETNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS	
	w zł	in zł				
O GÓŁ E M .....	2360,62	3224,13	3659,40	3777,10	T O T A L	
w tym:					of which:	
Górnictwo i wydobywanie .....	4342,57	5817,81	6808,89	6810,71	Mining and quarrying	
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) .....	4304,57	5836,68	7167,65	7131,69	Of which mining of coal and lignite	
Przetwórstwo przemysłowe .....	2099,07	2917,18	3386,73	3536,36	Manufacturing	
Produkcja artykułów spożywczych .....	1843,77	2530,24	2934,81	3060,08	Manufacture of food products	
Produkcja napojów .....	3207,74	4492,45	5126,64	5233,77	Manufacture of beverages	
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	4555,29	5394,64	5990,40	6018,69	Manufacture of tobacco products	
Produkcja wyrobów tekstylnych .....	1585,09	2180,04	2461,86	2588,65	Manufacture of textiles	
Produkcja odzieży .....	1185,54	1654,17	1950,53	2044,01	Manufacture of wearing apparel	
Produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	1310,77	1878,17	2159,45	2281,51	Manufacture of leather and related products	
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	1507,51	2137,29	2480,91	2587,60	Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	
Produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	2539,96	3281,00	3753,69	3863,63	Manufacture of paper and paper products	
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	2308,21	3039,78	3535,95	3866,47	Printing and reproduction of recorded media	
Produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	4503,12	6171,69	7268,29	7338,72	Manufacture of coke and refined petroleum products	

TABL. 6 (194). PRZECIETNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w zł	in zł			
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>					<b>Manufacturing (cont.)</b>
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	2885,67	3924,23	4478,38	4566,77	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	4177,60	5111,13	5430,91	5535,07	<i>Manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	2107,59	2880,78	3294,25	3448,02	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	2215,47	3117,58	3450,87	3597,56	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Produkcja metali .....	2694,48	3631,85	4096,86	4283,75	<i>Manufacture of basic metals</i>
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	1976,90	2802,10	3238,06	3388,87	<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	2626,33	3226,94	3659,32	3897,04	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Produkcja urządzeń elektrycznych .....	2412,10	3284,63	3887,02	4031,09	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	2445,89	3364,58	3849,76	4044,38	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	2453,86	3529,88	4132,60	4306,96	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	2572,16	3322,92	4091,33	4356,44	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Produkcja mebli .....	1613,73	2248,26	2590,78	2747,32	<i>Manufacture of furniture</i>
Pozostała produkcja wyrobów .....	1625,23	2359,84	2878,79	2965,81	<i>Other manufacturing</i>
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	2481,91	3458,95	4075,60	4340,59	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
<b>Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>2379,73</b>	<b>3227,61</b>	<b>3564,84</b>	<b>3684,91</b>	<b>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	2468,74	3395,26	3813,13	3978,81	<i>Water collection, treatment and supply</i>
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	2120,59	2991,82	3208,59	3294,44	<i>Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>1913,94</b>	<b>2633,98</b>	<b>3003,68</b>	<b>3129,77</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:					<i>of which:</i>
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	2485,20	3355,54	3879,48	4022,27	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	1480,34	2114,44	2419,06	2524,08	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b>	<b>2327,42</b>	<b>2952,46</b>	<b>3258,50</b>	<b>3374,49</b>	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup>	2087,07	2605,45	2894,93	3025,81	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>

TABL. 7 (195). ZATRUDNIENI<sup>a</sup> ORAZ PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW WYKONYWANYCH ZA PAŹDZIERNIK 2014 R.PAID EMPLOYMENT<sup>a</sup> AND AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES BY PERFORMED OCCUPATIONAL GROUPS FOR OCTOBER 2014

GRUPY ZAWODÓW	Zatrudnieni w odsetkach Paid employees in percent			Przeciętne wynagrodzenia brutto w zł Average gross wages and salaries in zł			OCCUPATIONAL GROUPS
	ogółem total	meż- czyźni men	kobiety women	ogółem total	meż- czyźni men	kobiety women	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>4107,72</b>	<b>4481,75</b>	<b>3717,57</b>	<b>T O T A L</b>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy .....	8,3	8,9	7,7	8378,63	9541,14	6975,40	Managers
Specjalisci .....	25,7	17,7	33,9	5067,79	6054,90	4532,26	Professionals
specjalisci nauk fizycznych, matematycznych i technicznych .....	3,1	4,4	1,8	5630,19	6101,32	4426,87	science and engineering professionals
specjalisci do spraw zdrowia .....	3,5	0,9	6,2	4222,03	6003,04	3952,12	health professionals
specjalisci nauczania i wychowania .....	8,7	4,0	13,5	4473,02	4821,72	4365,82	teaching professionals
specjalisci do spraw ekonomicznych i zarządzania .....	7,5	4,9	10,0	5335,41	6292,63	4853,11	business and administration professionals
specjalisci do spraw technologii informacyjno-komunikacyjnych .....	1,6	2,6	0,6	6993,93	7200,10	5965,33	information and communications technology professionals
specjalisci z dziedziny prawa, dziedzin społecznych i kultury .....	1,3	0,9	1,8	5999,91	6712,19	5632,80	legal, social and cultural professionals
Technicy i inny średni personel .....	11,4	10,1	12,8	4145,64	4757,37	3644,97	Technicians and associate professionals
w tym:							of which:
średni personel nauk fizycznych, chemicznych i technicznych .....	3,1	4,7	1,4	4719,88	5053,36	3564,85	science and engineering associate professionals
średni personel do spraw biznesu i administracji .....	5,9	3,8	8,1	4154,70	4664,28	3906,54	business and administration associate professionals
Pracownicy biurowi .....	8,7	6,6	10,9	3277,66	3311,28	3256,32	Clerical support workers
sekretarki, operatorzy urządzeń biurowych i pokrewni .....	2,6	0,9	4,4	3349,72	3649,81	3283,46	general and keyboard clerks
pracownicy obsługi klienta .....	1,4	0,5	2,4	3253,42	3817,15	3126,19	customer services clerks
pracownicy do spraw finansowo-statystycznych i ewidencji materiałowej .....	3,4	4,2	2,5	3181,48	3164,98	3209,99	numerical and material recording clerks
pozostali pracownicy obsługi biura .....	1,3	1,0	1,6	3412,95	3361,59	3444,83	other clerical support workers
Pracownicy usług i sprzedawcy ....	11,4	7,3	15,7	2427,87	2668,07	2311,46	Service and sales workers
w tym:							of which:
pracownicy usług osobistych .....	2,1	1,8	2,4	2429,46	2566,90	2323,37	personal service workers
sprzedawcy i pokrewni .....	7,5	3,1	12,1	2463,18	2998,50	2321,64	sales workers
pracownicy usług ochrony .....	1,4	2,3	0,4	2301,02	2330,77	2130,07	protective services workers
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy .....	0,2	0,3	0,1	2662,50	2694,18	2558,23	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy .....	14,3	23,3	4,9	3295,45	3477,79	2391,19	Craft and related trades workers
w tym:							of which:
robotnicy budowlani i pokrewni (z wyłączeniem elektryków) .....	2,7	5,1	0,1	3044,21	3050,32	2651,25	building and related trades workers, excluding electricians
robotnicy obróbki metali, mechanicy maszyn i urządzeń i pokrewni .....	5,1	9,9	0,3	3729,67	3756,39	2865,65	metal, machinery and related trades workers
robotnicy w przetwórstwie spożywczym, obróbce drewna, produkcji wyrobów tekstylnych i pokrewni .....	4,0	4,0	3,9	2498,27	2678,52	2307,36	food processing, wood working, garment and other craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	12,0	19,5	4,2	3379,03	3487,39	2849,21	Plant and machine operators, and assemblers
w tym kierowcy i operatorzy pojazdów .....	5,4	10,1	0,4	3114,59	3100,35	3474,94	of which drivers and mobile plant operators
Pracownicy przy pracach prostych .....	8,0	6,3	9,8	2397,51	2659,57	2222,40	Elementary occupations

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych bez przeliczania na pełnozatrudnionych i obejmują podmioty, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern full- and part-time paid employees without converting into full-time paid employees and include entities employing more than 9 persons.

TABL. 8 (196). ZATRUDNIENI<sup>1</sup> WEDŁUG WYSOKOŚCI WYNAGRODZENIA BRUTTO ZA PAŹDZIERNIK 2014 R.  
PAID EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY AMOUNT OF GROSS WAGES AND SALARIES FOR OCTOBER 2014

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1643,09 zł i mniej and less (40% i mniej and less)	Zatrudnieni — w od Paid employees				
			1643,10— 2053,86	2053,87— 2464,63	2464,64— 2875,40	2875,41— 3286,18	3286,19— 3696,95
a — ogółem b — mężczyźni c — kobiety	total men women	(40—50)	(50—60)	(60—70)	(70—80)	(80—90)	
1	O GÓŁ E M .....	a 0,1	18,9	10,5	10,6	9,7	8,9
2	T O T A L .....	b 0,1	17,9	8,6	9,6	9,5	8,8
3		c 0,1	20,1	12,7	11,6	10,0	8,9
4	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a 0,0	16,6	7,8	9,0	7,2	6,9
5		b 0,0	16,3	7,1	8,2	7,1	6,6
6	Agriculture, forestry and fishing	c —	17,2	9,8	11,3	7,3	7,6
7	Przemysł .....	a 0,1	17,0	10,1	11,0	10,6	9,3
8	Industry	b 0,1	13,0	7,8	9,9	10,6	10,0
9		c 0,2	26,1	15,4	13,6	10,6	7,7
10	górnictwo i wydobywanie .....	a —	2,6	0,8	1,5	2,1	2,7
11	mining and quarrying	b —	2,5	0,6	1,4	2,0	2,4
12		c —	3,7	2,4	2,3	2,9	5,4
13	przetwórstwo przemysłowe .....	a 0,2	19,3	11,4	12,0	11,3	9,7
14	manufacturing	b 0,1	15,1	8,9	11,1	11,5	10,6
15		c 0,2	28,1	16,5	14,3	10,9	7,6
16	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	a —	1,2	1,3	1,9	4,2	6,9
17		b —	1,1	1,2	1,7	4,2	7,0
18	electricity, gas, steam and air conditioning supply	c —	1,3	1,7	2,7	4,1	6,7
19	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	a 0,0	10,2	7,6	12,3	14,5	12,9
20		b 0,0	9,2	7,3	12,4	15,2	13,4
21	water supply; sewerage, waste management and remediation activities	c 0,0	13,5	8,7	12,0	12,2	11,4
22	Budownictwo .....	a 0,2	29,7	8,4	9,7	8,4	8,2
23	Construction	b 0,2	30,7	8,6	9,6	8,1	8,0
24		c 0,1	22,8	7,4	10,6	9,9	9,4
25	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	a 0,2	32,5	14,9	11,6	7,9	6,3
26		b 0,2	24,8	11,3	10,9	8,6	7,4
27	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	c 0,2	38,8	17,7	12,2	7,4	5,5
28	Transport i gospodarka magazynowa .....	a 0,1	18,8	10,7	11,2	13,0	11,7
29	Transportation and storage	b 0,1	21,8	11,4	10,7	12,0	10,3
30		c 0,1	11,3	8,8	12,7	16,2	15,5
31	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	a 0,4	49,6	14,9	10,0	6,5	4,7
32	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	b 0,4	43,8	13,2	10,5	7,5	5,9
33		c 0,4	52,5	15,7	9,7	6,0	4,1

1 Dane dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych bez przeliczania na pełnozatrudnionych i obejmują podmioty,  
1 Data concern full- and part-time paid employees without converting into full-time paid employees and include entities

setkach — według wysokości wynagrodzenia za październik  
*in percent — by amount of wages and salaries for October*

3696,96— —4107,72	4107,73— —4929,26	4929,27— —5750,81	5750,82— —6572,35	6572,36— —7393,90	7393,91— —8215,44	8215,45— —9858,53	9858,54— —11501,62	11501,63 zł i więcej (280% i więcej and more)	Lp. No.
(90—100)	(100—120)	(120—140)	(140—160)	(160—180)	(180—200)	(200—240)	(240—280)		
7,2 7,3 7,1	11,3 11,1 11,5	7,1 7,3 6,8	4,3 4,9 3,7	2,9 3,6 2,2	2,0 2,6 1,3	2,3 3,0 1,5	1,4 1,8 0,9	2,8 3,9 1,6	1 2 3
5,1 5,3 4,7	7,9 8,2 7,3	9,5 10,1 7,9	9,3 8,6 11,4	6,6 6,4 7,2	5,9 6,9 3,0	4,7 5,6 2,0	1,5 1,4 1,8	2,0 2,2 1,5	4 5 6
7,5 8,2 5,7	11,3 12,9 7,7	7,0 8,1 4,5	4,6 5,5 2,6	3,3 4,0 1,6	2,2 2,8 1,0	2,5 3,0 1,2	1,3 1,6 0,7	2,2 2,5 1,4	7 8 9
3,8 3,2 8,8	11,6 9,5 28,9	11,2 10,3 19,0	13,9 14,2 11,1	14,4 15,3 5,5	11,9 13,0 3,1	13,6 14,9 3,1	5,7 6,2 1,7	4,2 4,5 2,1	10 11 12
7,4 8,4 5,3	10,7 12,7 6,5	6,2 7,5 3,6	3,6 4,3 2,0	2,3 2,8 1,3	1,4 1,7 0,8	1,6 1,9 1,0	0,9 1,1 0,6	2,0 2,3 1,3	13 14 15
9,7 9,6 10,0	19,1 18,4 21,7	16,4 16,2 17,0	12,6 13,1 11,0	8,5 9,0 6,7	5,7 5,9 4,9	5,4 5,5 5,1	3,0 3,1 2,5	4,1 4,0 4,6	16 17 18
11,0 11,7 8,9	14,9 15,1 14,2	6,7 6,4 7,7	3,5 3,2 4,4	2,0 1,9 2,4	1,1 1,0 1,3	1,1 1,0 1,3	0,9 0,9 0,8	1,3 1,3 1,2	19 20 21
6,4 6,3 7,0	9,0 9,0 9,4	6,1 5,9 7,5	3,7 3,7 3,6	2,7 2,7 2,6	1,9 1,8 2,5	2,2 2,1 3,1	1,2 1,1 1,4	2,2 2,2 2,7	22 23 24
4,5 5,6 3,5	6,3 8,3 4,7	4,0 5,3 2,9	2,6 3,7 1,8	1,9 2,6 1,3	1,4 2,1 0,8	1,7 2,5 1,1	1,1 1,8 0,6	3,1 4,9 1,5	25 26 27
8,9 8,2 10,7	10,7 10,6 10,7	5,4 5,5 4,9	3,1 3,2 2,8	1,7 1,6 1,8	1,1 1,0 1,2	1,2 1,1 1,3	0,7 0,7 0,7	1,7 1,8 1,3	28 29 30
3,2 4,3 2,7	4,6 6,2 3,9	2,4 3,3 1,9	1,2 1,4 1,1	0,7 1,0 0,5	0,4 0,4 0,4	0,4 0,5 0,4	0,4 0,5 0,3	0,6 1,1 0,4	31 32 33

w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

*employing more than 9 persons.*

TABL. 8 (196). ZATRUDNIENI<sup>1</sup> WEDŁUG WYSOKOŚCI WYNAGRODZENIA BRUTTO ZA PAŹDZIERNIK 2014 R. (dok.)  
 PAID EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY AMOUNT OF GROSS WAGES AND SALARIES FOR OCTOBER 2014 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1643,09 zł i mniej and less (40% i mniej and less)	Zatrudnieni — w od Paid employees —					
			1643,10— 2053,86	2053,87— 2464,63	2464,64— 2875,40	2875,41— 3286,18	3286,19— 3696,95	(80—90)
a — ogółem b — mężczyźni c — kobiety	total men women	(40—50)	(50—60)	(60—70)	(70—80)			
1	Informacja i komunikacja .....	a	0,2	7,9	3,6	5,3	5,5	6,8
2	Information and communication	b	0,1	6,6	2,7	4,3	4,5	6,3
3		c	0,2	10,4	5,6	7,2	7,3	7,8
4	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa	a	0,0	7,2	4,3	6,8	7,6	8,4
5		b	0,0	8,1	2,9	4,5	5,0	5,4
6	Financial and insurance activities	c	0,0	6,8	5,0	8,0	8,8	9,8
7	Obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> .....	a	0,1	14,3	10,0	10,4	12,6	11,9
8	Real estate activities	b	0,1	12,0	8,1	10,0	13,8	13,3
9		c	0,1	16,4	11,6	10,7	11,5	10,7
10	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	0,1	10,4	4,6	6,6	7,0	7,4
11		b	0,1	11,2	4,0	5,7	5,6	6,4
12	Professional, scientific and technical activities	c	0,1	9,7	5,2	7,3	8,2	8,3
13	Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>A</sup>	a	0,4	57,4	8,2	6,1	4,4	3,8
14		b	0,4	60,7	8,0	5,4	4,2	3,5
15	Administrative and support service activities	c	0,4	53,4	8,6	6,8	4,7	4,2
16	Administracja publiczna i obrona na- rodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne	a	0,0	2,6	6,1	9,1	11,6	12,5
17		b	0,0	3,1	4,9	7,9	10,0	10,0
18	Public administration and defence; compulsory social security	c	0,0	2,4	6,7	9,7	12,4	13,6
19	Edukacja .....	a	0,1	8,2	11,4	9,9	8,3	9,2
20	Education	b	0,1	5,1	10,0	10,9	9,4	9,4
21		c	0,1	9,1	11,9	9,6	8,0	9,1
22	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	0,1	11,5	14,1	16,2	15,1	11,5
23		b	0,1	12,5	14,6	14,1	10,4	8,3
24	Human health and social work activ- ities	c	0,1	11,3	14,1	16,7	16,1	12,1
25	Działalność związana z kulturą, roz- rywką i rekreacją	a	0,1	12,6	14,3	16,1	14,6	11,0
26		b	0,2	8,5	12,7	16,3	16,0	11,7
27	Arts, entertainment and recreation	c	0,1	15,2	15,3	15,9	13,7	10,5
28	Pozostała działalność usługowa .....	a	0,4	48,6	8,5	8,5	7,7	5,2
29	Other service activities	b	0,6	39,2	7,3	7,1	8,6	5,6
30		c	0,2	56,2	9,4	9,8	6,9	4,9

1 Dane dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych bez przeliczania na pełnozatrudnionych i obejmują podmioty, U w a g a. Przedziały wynagrodzeń ustalone na podstawie krotności przeciętnego wynagrodzenia brutto za październik 2053,87—2464,63 zł stanowi 50—60% przeciętnego wynagrodzenia za październik; przedziały procentowe zostały domknięte za październik.

1 Data concern full- and part-time paid employees without converting into full-time paid employees and include entities N o t e. Ranges of wages and salaries were established on the basis of the product of average gross wages and salaries (e.g., the 2053,87—2464,63 zł range accounts for 50—60% of the average wage and salary for October); the percentage average wage and salary for October).

setkach — według wysokości wynagrodzenia za październik  
in percent — by amount of wages and salaries for October

									11501,63 zł i więcej (280% i więcej and more)	Lp. No.
3696,96— —4107,72	4107,73— —4929,26	4929,27— —5750,81	5750,82— —6572,35	6572,36— —7393,90	7393,91— —8215,44	8215,45— —9858,53	9858,54— —11501,62			
(90—100)	(100—120)	(120—140)	(140—160)	(160—180)	(180—200)	(200—240)	(240—280)			
6,0 5,4 7,1	10,2 9,1 12,5	9,1 9,1 9,3	7,7 7,8 7,5	6,5 7,0 5,4	5,4 6,0 4,3	7,5 9,0 4,7	5,5 6,6 3,3	12,8 15,5 7,4	1 2 3	
7,8 5,3 9,0	13,5 9,5 15,3	9,6 8,6 10,0	6,6 7,2 6,3	5,3 6,6 4,8	4,0 5,1 3,4	5,3 7,1 4,5	3,9 6,0 2,9	9,7 18,7 5,4	4 5 6	
8,8 9,1 8,5	11,1 11,1 11,2	6,3 5,8 6,7	3,5 3,2 3,8	2,3 2,6 2,1	1,8 2,1 1,6	2,2 2,4 2,0	1,2 1,4 0,9	3,5 5,0 2,2	7 8 9	
6,8 6,2 7,3	12,0 10,3 13,5	9,8 9,1 10,5	7,4 7,2 7,6	5,7 6,1 5,4	4,3 4,7 4,0	5,2 6,5 4,1	3,8 4,6 3,0	8,9 12,3 5,8	10 11 12	
3,3 2,8 3,8	5,5 5,0 6,2	3,3 2,6 4,0	1,9 1,5 2,3	1,3 1,1 1,5	0,8 0,8 0,8	1,1 1,1 1,2	0,8 0,8 0,8	1,7 2,1 1,3	13 14 15	
11,1 9,1 12,0	15,5 14,2 15,9	9,4 10,2 9,0	6,0 7,0 5,6	4,0 4,9 3,6	2,8 3,7 2,3	3,5 5,1 2,8	2,3 3,7 1,7	3,5 6,2 2,3	16 17 18	
8,8 8,7 8,8	20,0 16,5 21,0	12,2 11,2 12,6	5,7 6,4 5,5	2,7 4,1 2,2	1,2 2,4 0,9	1,1 2,5 0,7	0,5 1,2 0,2	0,7 2,1 0,3	19 20 21	
8,0 6,7 8,3	9,0 8,4 9,1	4,4 4,9 4,3	2,8 3,8 2,6	1,9 3,1 1,6	1,3 2,4 1,0	1,6 3,6 1,2	1,0 2,4 0,7	1,5 4,7 0,8	22 23 24	
7,3 7,7 7,1	9,6 8,9 10,0	5,7 6,1 5,4	3,2 4,1 2,6	2,0 2,5 1,7	1,1 1,7 0,7	1,2 1,7 0,9	0,5 0,8 0,4	0,7 1,1 0,5	25 26 27	
4,2 5,9 2,8	5,1 7,1 3,6	3,3 4,7 2,3	2,2 3,2 1,3	1,6 2,3 1,0	1,0 1,5 0,6	1,6 3,1 0,3	0,8 1,3 0,4	1,3 2,5 0,3	28 29 30	

w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2014 r. (4107,72 zł); w nawiasach podano procentowy rozkład wynagrodzeń w poszczególnych przedziałach (np. przedział prawostronnie (np. przedział 50—60% obejmuje wynagrodzenia stanowiące od 50,01 do 60,00% przeciętnego wynagrodzenia

employing more than 9 persons.

for October 2014 (4107,72 zł); the percentage distribution of wages and salaries in individual ranges is given in parenthesis ranges are closed on the right (e.g., the 50—60% range includes wages and salaries accounting from 50,01 to 60,00% of the

## DZIAŁ IX ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## CHAPTER IX SOCIAL BENEFITS

### Uwagi ogólne

1. Prezentowane w dziale informacje obejmują:
  - 1) świadczenia z ubezpieczeń społecznych, do których zaliczono:
    - emerytury i renty (bez realizowanych na mocy umów międzynarodowych),
    - zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania powypadkowe;
  - 2) pozostałe świadczenia społeczne, które obejmują:
    - świadczenia rodzinne,
    - świadczenie z funduszu alimentacyjnego od 1 X 2008 r.,
    - rentę socjalną,
    - zasiłki dla bezrobotnych oraz zasiłki i świadczenia przedemerytalne.

Ponadto dane o pomocy społecznej świadczonej i organizowanej przez administrację rządową oraz samorządową na podstawie ustawy o pomocy społecznej przedstawiono w tabl. 26 działu „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”, na str. 394.

2. Dane o świadczeniach społecznych podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych. Opo- datkowaniu nie podlegają zasiłki:
  - a) z ubezpieczeń społecznych, tj.: chorobowy i macierzyński (wyłącznie w przypadku rolników indywidualnych), pogrzebowy oraz jednorazowe odszkodowania powypadkowe,
  - b) z pozostałych świadczeń społecznych, tj. świadczenia rodzinne i świadczenia z funduszu alimentacyjnego.

3. Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnieni są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:
  - 1) pracownicy;
  - 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
  - 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
  - 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
  - 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
  - 6) duchowni;
  - 7) żołnierze zawodowi;
  - 8) funkcjonariusze bezpieczeństwa publicznego, tj.: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrzne- go i Agencji Wywiadu, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, Państwowej Straży Pożarnej oraz b. Urzędu Ochrony Państwa;
  - 9) funkcjonariusze służby więziennej;
  - 10) rolnicy indywidualni;
  - 11) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombatanci oraz od 1991 r. osoby reprezentowane.

4. Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wynagradzanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:
  - 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu

### General notes

1. Information presented in the chapter includes:
  - 1) social security benefits which include:
    - retirement and other pensions (excluding those realized on the basis of international agreements),
    - allowances, rehabilitation benefits and one-off accident compensations;
  - 2) other social benefits which include:
    - family benefits,
    - alimony fund benefit since 1 X 2008,
    - social pension,
    - unemployment benefits and pre-retirement allowances and benefits.

Moreover, the data on social assistance provided and organized by government and self-government administration on the basis of the Law on Social Assistance are presented in table 26 of the chapter "Health care and social welfare", on page 394.

2. Data regarding social benefits are given **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax. The following allowances are non-taxable:
  - a) from social security, i.e.: sickness and maternity allowances (exclusively for farmers) and funeral allowance as well as one-off accident compensation,
  - b) from other social benefits, i.e. family benefits and alimony fund benefits.

3. Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) the public safety functionaries, i.e.: the Police, the Internal Security Agency and Foreign Intelligence Agency, the Central Anti-Corruption Bureau, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service, as well as the former Office of State Protection;
- 9) penitentiary staff functionaries;
- 10) farmers;
- 11) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

4. Information regarding **retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by:
  - 1) the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget

państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (OFE);

- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Informacje o świadczeniach **emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

Dane dotyczące emerytur i rent rolników indywidualnych z tytułu przekazania gospodarstwa rolnego Skarbowi Państwa lub następcy podaje się bez rent strukturalnych w rolnictwie wprowadzonych od 1 I 2002 r. ustawą z dnia 26 IV 2001 r. (Dz. U. Nr 52, poz. 539) z późniejszymi zmianami.

**5. Świadczenia emerytalne i rentowe** (renty wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) obejmują:

- 1) emerytury;
- 2) renty z tytułu niezdolności do pracy;
- 3) renty rodzinne.

Świadczenia z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych wymienione w pkt. 1)—3) obejmują również emerytury i renty przyznawane przez Prezesa Rady Ministrów oraz przyznawane, w drodze wyjątku, kombatantom i członkom ich rodzin przez Prezesa Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

**6. Świadczenia emerytalne i rentowe** obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych), uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągania przychodów z pracy.

Dane dotyczące **przeciętnej miesięcznej emerytury i renty** obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

**7. Zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania powypadkowe osób pracujących z tytułu ubezpieczenia społecznego** (poza rolnikami indywidualnymi) finansowane są z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i nie obejmują żołnierzy zawodowych, funkcjonariuszy bezpieczeństwa publicznego i służby więziennej wraz z członkami ich rodzin, z wyjątkiem zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin.

W ramach budżetu państwa finansowane są zasiłki pogrzebowe wypłacone m.in. po osobach pobierających świadczenia specjalne i wyjątkowe, inwalid-

(within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) as well as in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 from the sources gathered in the open pension funds (OFE);

- 2) the Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the budget sources of the Ministry of National Defence;
- 3) the Ministry of the Interior in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the budget sources of the Ministry of the Interior;
- 4) the Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of penitentiary staff and members of their families — from the budget sources of the Ministry of Justice.

**Information regarding retirement and other pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the sources of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

Data concerning retirement and other pensions for farmers, who transferred the farm to the State Treasury or to a successor, are presented excluding structural pensions in agriculture introduced since 1 I 2002 by the law dated 26 IV 2001 (Journal of Laws No. 52, item 539) with later amendments.

**5. Retirement and other pension benefits** (pensions also paid due to accidents at work and job-related illnesses) include:

- 1) retirement pensions;
- 2) disability pensions;
- 3) survivors pensions.

Benefits from non-agricultural social security system listed in points 1)—3) include also retirement and other pensions granted by the President of the Council of Ministers as well as benefits granted, in exceptional cases, to combatants and members of their families by the President of the Social Insurance Institution.

**6. Retirement and other pension benefits** include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

Data regarding the **average monthly retirement and other pension** are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

**7. Allowances, rehabilitation benefits and one-off accident compensations for employed persons from social security** (excluding farmers) are financed from the Social Insurance Fund and from the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) excluding the professional soldiers, the public safety functionaries and penitentiary staff functionaries with members of their families, excluding funeral allowance for retirees and pensioners and members of their families.

The following funeral allowances are financed from the state budget: benefits which were paid out among others for persons receiving the special and

dach wojennych i wojskowych, osobach represjonowanych, kombatantach oraz jednorazowe odszkodowania powypadkowe wypłacone z tytułu chorób zawodowych osób zatrudnionych przy produkcji wyrobów azbestowych, dla posłów i senatorów oraz z tytułu wypadku w szczególnych okolicznościach.

Od 1 I 2003 r. odszkodowania powypadkowe dotyczą wypadków przy pracy, chorób zawodowych i tylko tych wypadków w drodze do i z pracy, które miały miejsce do 31 XII 2002 r., a wnioski o odszkodowanie zostały zrealizowane po tym terminie.

**Zasiłki i jednorazowe odszkodowania powypadkowe** z tytułu ubezpieczenia społecznego rolników indywidualnych finansowane są z Funduszu Składkowego Rolników (z wyjątkiem zasiłku pogrzebowego finansowanego z Funduszu Emerytalno-Rentowego); jednorazowe odszkodowania powypadkowe wypłacone są z tytułu doznań stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu albo śmierci wskutek wypadku przy pracy lub choroby zawodowej.

**8. Świadczenia rodzinne** od 1 V 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 28 XI 2003 r. o świadczeniach rodzinnych (jednolity tekst Dz. U. 2006 Nr 139, poz. 992, z późniejszymi zmianami).

Świadczenia rodzinne obejmują: zasiłek rodzinny, dodatki do zasiłku rodzinnego (z tytułu: urodzenia dziecka, opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego, samotnego wychowywania dziecka, kształcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego, rozpoczęcia roku szkolnego, podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania, wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej), jednorazową zapomogę z tytułu urodzenia się dziecka (od 2006 r.), świadczenia opiekuńcze (zasiłek pielegnacyjny, specjalny zasiłek opiekuńczy — od 2013 r. i świadczenie pielegnacyjne).

Świadczenia finansowane są z budżetu państwa.

**9. Świadczenie z funduszu alimentacyjnego** (od 1 X 2008 r. zastąpiło zaliczkę alimentacyjną) przysługuje osobie uprawnionej na mocy ustawy z dnia 7 IX 2007 r. o pomocach osobom uprawnionym do alimencji (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 1228). Osobą uprawnioną do świadczeń z funduszu alimentacyjnego jest dziecko (którego rodzic nie musi żyć samotnie), które ma zasadzone od rodzica alimenty, jeżeli egzekucja ich jest bezskuteczna.

**Zaliczka alimentacyjna** od 1 IX 2005 r. do 30 IX 2008 r. przysługiwała osobie uprawnionej na mocy ustawy z dnia 22 IV 2005 r. o postępowaniu wobec dłużników alimentacyjnych oraz zaliczce alimentacyjnej (Dz. U. Nr 86, poz. 732) z późniejszymi zmianami.

Świadczenie z funduszu alimentacyjnego oraz zaliczka alimentacyjna finansowane są z budżetu państwa (dłużnicy alimentacyjni zobowiązani są do zwrotu należności z tytułu wypłaconych świadczeń).

**10. Renta socjalna** od 1 X 2003 r. przysługuje osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 27 VI 2003 r. o rentie socjalnej (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 982); do renty uprawniona jest osoba pełnoletnia całkowicie niezdolna do pracy z powodu naruszenia sprawności organizmu, które powstało:

- przed ukończeniem 18 roku życia,
- w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,

*exceptional benefits, war and military invalids, repressed persons, combatants, as well as one-off compensations paid out in respect of occupational diseases to persons employed in manufacture of asbestos products, to deputies and senators, and in respect of accidents occurring under specific circumstances.*

*Since 1 I 2003 accident compensations have concerned accidents at work, occupational diseases and only those accidents on the way to and from work which occurred until 31 XII 2002, and compensations for which were paid after this term.*

**Allowances and one-off accident compensations** from social security for farmers are financed from the Contribution Fund of the Social Insurance of Farmers (excluding funeral allowance financed from the Pension Fund); one-off accident compensations are paid for incurring permanent or long-term health damage or death as a result of an accident at work or from a occupational disease.

**8. Since 1 V 2004 family benefits** have been designated to persons authorized on the basis of the Law on Family Benefits dated 28 XI 2003 (uniform text Journal of Laws 2006 No. 139, item 992, with later amendments).

*Family benefits include: the family allowance, supplements to the family allowance (due to: giving birth to a child, taking care of child during child-care leave, single parenthood, education and rehabilitation of a disabled child, beginning of a school year, undertaking education outside the place of residence by a child, multi-children parenthood), one-off subsidy due to giving birth to a child (since 2006), as well as attendance benefits (nursing allowance, special attendance allowance — since 2013 and nursing benefit).*

*Family benefits are financed from the state budget.*

**9. The alimony fund benefit** (since 1 X 2008 has been replaced with alimony advance) has been designated to a person authorized on the basis of the Law on Assistance to Persons Entitled to Alimony dated 7 IX 2007 (uniform text Journal of Laws 2012 item 1228). The person authorized to the alimony fund benefits is a child (whose parent does not have to live alone) for whom alimony from the parent has been awarded, whenever enforcement thereof is deemed ineffective.

**The alimony advance** from 1 IX 2005 to 30 IX 2008 was designated to a person authorized on the basis of the Law on the Course of Action with Respect to Alimony Debtors and on the Alimony Advance dated 22 IV 2005 (Journal of Laws No. 86, item 732) with later amendments.

*The alimony fund benefit and the alimony advance are financed from the state budget (alimony debtors are obliged to return the dues in respect of the paid benefits).*

**10. Since 1 X 2003 social pension** has been designated to persons authorized on the basis of the Law on Social Pension dated 27 VI 2003 (uniform text Journal of Laws 2013 item 982); the pension is designated to an adult incapable for work due to impairment of the body functions that occurred:

- before the age of 18,
- during the school or tertiary school education before the age of 25,

— w trakcie studiów doktoranckich lub aspirantury naukowej.

Renta finansowana jest z budżetu państwa.

**11. Zasiłki dla bezrobotnych** od 1 VI 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 674, z późniejszymi zmianami).

**Zasiłki i świadczenia przedemerytalne** od 1 VIII 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 30 IV 2004 r. o świadczeniach przedemerytalnych (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 170).

Zasiłki dla bezrobotnych, zasiłki i świadczenia przedemerytalne finansowane są z Funduszu Pracy, z wyjątkiem zasiłków i świadczeń przedemerytalnych finansowanych z budżetu państwa w okresie od 1 VIII 2004 r. do 31 XII 2008 r.

— during doctorate studies or scientific post-graduate studies.

Pension is financed from the state budget.

**11. Unemployment benefits** since 1 VI 2004 have been designated to persons authorized on the basis of the Law on Promotion of Employment and Labour Market Institutions dated 20 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments).

**Pre-retirement allowances and benefits** since 1 VIII 2004 have been designated to persons authorized on the basis of the Law on Pre-retirement Benefits dated 30 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2013 item 170).

Unemployment benefits, pre-retirement allowances and benefits are financed from the Labour Fund, except for pre-retirement allowances and benefits which in the period from 1 VIII 2004 to 31 XII 2008 were financed from the state budget.

TABL. 1 (197). EMERYCI I RENCIŚCI<sup>a</sup>RETIREES AND PENSIONERS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION w tys. in thous.
O G Ó L E M .....	9169	9244	8952	8870	T O T A L
Objęci pozarolniczym systemem ubezpieczeń społecznych .....	7524	7869	7706	7659	Covered by the non-agricultural social security system
pobierający:					persons receiving:
Emerytury .....	4168	5256	5244	5236	Retirement pensions
Renty z tytułu niezdolności do pracy .....	2014	1265	1108	1068	Disability pensions
Renty rodzinne .....	1342	1348	1353	1354	Survivors pensions
Rolnicy indywidualni .....	1645	1375	1246	1212	Farmers
w tym z tytułu przekazania gospodarstwa rolnego:					of which for transferring the farm to:
Skarbowi Państwa .....	123	76	55	49	the State Treasury
następcy .....	536	351	259	232	a successor
pobierający:					persons receiving:
Emerytury .....	1273	1097	986	952	Retirement pensions
Renty z tytułu niezdolności do pracy .....	328	235	216	216	Disability pensions
Renty rodzinne .....	44	43	44	44	Survivors pensions

<sup>a</sup> Przeciętne w roku.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz Ministerstwa Sprawiedliwości.

<sup>a</sup> Annual averages.

Source: data of the Social Insurance Institution, the Agricultural Social Insurance Fund, the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior as well as the Ministry of Justice.

TABL. 2 (198). ŚWIADCZENIA EMERYTALNE I RENTOWE BRUTTO

GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSION BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014						
	w liczbach bezwzględnych <sup>a</sup> in absolute numbers <sup>a</sup>		1995=	2000=	2005=	2010=	2013=			
OGÓŁEM GRAND TOTAL										
Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM										
Świadczenia w mln zł .....	120666	170879	194430	199638	459,6	215,6	165,6	116,9		
Benefits in mln zł .....										
Razem										
<i>Total</i>										
Świadczenia w mln zł .....	105704	155131	177665	182994	494,0	231,5	173,2	118,0		
Benefits in mln zł .....										
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł .....	1170,74	1642,90	1921,25	1991,14	452,5	226,9	169,8	121,1		
Average monthly retirement and other pension in zł .....										
Relacja do przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> w % — przeciętnej miesięcznej:										
Relation to average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup> in % — of average monthly:										
emerytury i renty .....	59,7	58,2	60,2	60,2	x	x	x	x		
retirement and other pension .....										
emerytury .....	66,6	62,2	64,0	64,0	x	x	x	x		
retirement pension .....										
Emerytury Retirement pensions										
Świadczenia w mln zł .....	65311	110695	128478	133049	675,8	310,5	203,8	120,3		
Benefits in mln zł .....										
Przeciętna miesięczna emerytura w zł .....	1305,75	1755,19	2041,68	2117,35	415,6	211,8	162,2	120,7		
Average monthly retirement pension in zł .....										

<sup>a</sup> Relacje podano w liczbach wzajemnych. <sup>b</sup> Do obliczenia relacji od 1999 r. przyjęto za podstawę (mianownik) przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto pomniejszone o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika.

<sup>a</sup> Relations are given in relative numbers. <sup>b</sup> For calculating the ratio since 1999, the average monthly gross wages and salaries, less contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee, were adopted as the base (denominator).

TABL. 2 (198). ŚWIADCZENIA EMERYTALNE I RENTOWE BRUTTO (dok.)  
 GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSION BENEFITS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014					
	w liczbach bezwzględnych <sup>a</sup> <i>in absolute numbers<sup>a</sup></i>	1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	2013=100			
Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH (dok.) FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM (cont.)									
Renty z tytułu niezdolności do pracy Disability pensions									
Świadczenia w mln zł .....	22366	19731	20391	20277	180,1	88,3	90,9	102,8	99,4
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna renta w zł .....	925,50	1299,68	1531,33	1581,47	443,5	220,9	171,0	121,7	103,3
<i>Average monthly pension in zł</i>									
Renty rodzinne Survivors pensions									
Świadczenia w mln zł .....	18027	24705	28795	29668	498,8	225,7	164,5	120,1	103,0
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna renta w zł .....	1119,40	1527,22	1774,19	1826,29	424,4	212,5	163,3	119,7	102,9
<i>Average monthly pension in zł</i>									
ROLNIKÓW INDYWIDUALNYCH FARMERS									
Razem <sup>c</sup> Total <sup>c</sup>									
Świadczenia w mln zł .....	14962	15748	16765	16644	228,0	122,3	111,3	105,7	99,3
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł .....	758,11	954,68	1121,52	1144,73	384,6	190,2	151,1	119,9	102,1
<i>Average monthly retirement and other pension in zł</i>									
w tym z tytułu przekazania gospodarstwa rolnego: <i>of which for transferring the farm to:</i>									
Skarbowi Państwa .....	955,33	1210,25	1427,01	1469,27	419,3	199,9	153,9	121,3	103,0
<i>the State Treasury</i>									
następcy .....	892,59	1178,87	1392,34	1430,66	432,9	209,0	160,3	121,4	102,8
<i>a successor</i>									
Emerytury Retirement pensions									
Świadczenia w mln zł .....	12122	13107	13647	13435	290,1	168,5	111,1	102,5	98,4
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna emerytura w zł .....	793,78	996,18	1153,87	1176,46	382,6	186,5	148,4	118,0	102,0
<i>Average monthly retirement pension in zł</i>									
Renty z tytułu niezdolności do pracy Disability pensions									
Świadczenia w mln zł .....	2435	2117	2488	2559	98,9	47,4	105,2	120,9	102,8
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna renta w zł .....	618,64	751,21	958,23	987,83	350,1	174,4	159,7	131,7	103,1
<i>Average monthly pension in zł</i>									
Renty rodzinne Survivors pensions									
Świadczenia w mln zł .....	405	524	630	650	720,4	278,7	160,5	124,1	103,3
<i>Benefits in mln zł</i>									
Przeciętna miesięczna renta w zł .....	770,81	1010,96	1203,94	1230,97	458,7	237,2	159,6	121,8	102,2
<i>Average monthly pension in zł</i>									

a Notka patrz na str. 284. c Łącznie z wyplatami z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku łączenia uprawnień do świadczeń z tego systemu z uprawnieniami do świadczeń z Funduszu Emerytalno-Rentowego.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, Ministerstwa Sprawiedliwości oraz Kasły Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a See footnote on page 284. c Including payments from non-agricultural social security system, in case of a simultaneous right to benefits from this system and to benefits from the Pension Fund.

Source: data of the Social Insurance Institution, the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior, the Ministry of Justice as well as the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 3 (199). WSKAŻNIKI EMERYTUR I RENT NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ EMERYTUR I RENT REALNYCH

INDICES OF NOMINAL RETIREMENT AND OTHER PENSIONS, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100
Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych .....	109,2	108,7	106,5	105,1	105,4	105,5	103,6	452,5	226,9	169,8
Average monthly gross nominal retirement and other pension from non-agricultural social security system .....										121,1
emerytura .....	109,0	108,4	106,3	105,1	105,1	105,3	103,7	415,6	211,8	162,2
retirement pension .....										120,7
renta z tytułu niezdolności do pracy .....	107,9	108,1	106,9	105,0	106,3	105,6	103,3	443,5	220,9	171,0
disability pension .....										121,7
renta rodzinna .....	108,2	107,7	106,0	104,6	105,5	105,3	102,9	424,4	212,5	163,3
survivors pension .....										119,7
Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto rolników indywidualnych .....	105,4	106,2	104,8	103,3	106,9	106,3	102,1	384,6	190,2	151,1
Average monthly gross nominal retirement and other pension of farmers .....										119,9
emerytura .....	105,2	106,1	104,8	103,2	106,7	105,1	102,0	382,6	186,5	148,4
retirement pension .....										118,0
renta z tytułu niezdolności do pracy .....	105,4	106,0	104,3	103,5	107,7	114,5	103,1	350,1	174,4	159,7
disability pension .....										131,7
renta rodzinna .....	107,3	107,6	106,0	104,3	108,7	105,1	102,2	458,7	237,2	159,6
survivors pension .....										121,8
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów .....	104,9	104,2	102,8	104,8	104,0	101,1	100,0	270,6	150,0	129,2
Prices of consumer goods and services for households of retirees and pensioners .....										110,2
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <sup>a</sup> .....	104,1	104,3	103,6	100,3	101,3	104,4	103,6	167,2	151,0	131,6
Average monthly gross real retirement and other pension from non-agricultural social security system <sup>a</sup> .....										109,9
emerytura .....	103,9	104,0	103,4	100,3	101,1	104,2	103,7	153,6	140,9	125,6
retirement pension .....										109,6
renta z tytułu niezdolności do pracy .....	102,9	103,7	104,0	100,2	102,2	104,5	103,3	164,0	147,2	132,1
disability pension .....										110,5
renta rodzinna .....	103,1	103,4	103,1	99,8	101,4	104,2	102,9	156,6	141,2	126,2
survivors pension .....										108,6
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto rolników indywidualnych <sup>a</sup> .....	100,5	101,9	101,9	98,6	102,8	105,1	102,1	141,9	126,6	116,6
Average monthly gross real retirement and other pension of farmers <sup>a</sup> .....										108,8
emerytura .....	100,3	101,8	101,9	98,5	102,6	104,0	102,0	141,3	124,2	114,5
retirement pension .....										107,2
renta z tytułu niezdolności do pracy .....	100,5	101,7	101,5	98,8	103,6	113,3	103,1	129,8	116,5	123,9
disability pension .....										119,6
renta rodzinna .....	102,3	103,3	103,1	99,5	104,5	104,0	102,2	169,3	157,6	123,5
survivors pension .....										110,6

a Wskaźniki łańcuchowe (rok poprzedni=100) obliczono jako iloraz wskaźnika przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów, wskaźniki jednopodstawowe od 2006 r. — metodą nawiązania łańcuchowego.

a Chain indices (previous year=100) are calculated as the ratio of the index of the average monthly gross nominal retirement and other pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners, and single base indices since 2006 — using the chain-base index method.

TABL. 4 (200). OSOBY POBIERAJĄCE EMERYTURY I RENTY WYPŁACANE PRZEZ ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH WEDŁUG WYSOKOŚCI ŚWIADCZEŃ W MARCU 2014 R.  
 PERSONS RECEIVING RETIREMENT AND OTHER PENSIONS PAID BY THE SOCIAL INSURANCE INSTITUTION BY BENEFIT AMOUNT IN MARCH 2014

WYSOKOŚĆ ŚWIADCZENIA BRUTTO GROSS BENEFIT AMOUNT	Pobierający emerytury Persons receiving retirement pensions		Pobierający renty z tytułu niezdolności do pracy Persons receiving disability pensions		Pobierający renty rodzinne Persons receiving survivors pensions	
	w tys. in thous.	w odsetkach in percent	w tys. in thous.	w odsetkach in percent	w tys. in thous.	w odsetkach in percent
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>4944,2<sup>a</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>1047,8<sup>b</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>1269,9</b>	<b>100,0</b>
<b>TOTAL</b>						
500,00 zł i mniej ..... <i>zl and less</i>	3,6	0,0	x	x	x	x
500,01—700,00 .....	38,0	0,8	112,2	10,7	x	x
700,01—900,00 .....	181,2	3,7	208,0	19,8	95,2	7,5
900,01—1000,00 .....	89,1	1,8	81,2	7,7	38,8	3,1
1000,01—1200,00 .....	397,7	8,1	174,2	16,6	136,9	10,8
1200,01—1400,00 .....	505,2	10,3	103,4	9,9	159,8	12,6
1400,01—1600,00 .....	603,5	12,2	70,9	6,8	173,2	13,7
1600,01—1800,00 .....	595,5	12,1	50,6	4,8	165,8	13,1
1800,01—2000,00 .....	524,2	10,6	36,5	3,5	148,3	11,7
2000,01—2200,00 .....	433,8	8,8	28,0	2,6	93,4	7,3
2200,01—2400,00 .....	341,7	6,9	23,3	2,2	65,4	5,1
2400,01—2600,00 .....	258,8	5,2	23,5	2,3	46,5	3,7
2600,01—2800,00 .....	191,7	3,9	21,5	2,1	35,2	2,8
2800,01—3000,00 .....	144,0	3,0	18,7	1,8	30,5	2,4
3000,01—3200,00 .....	113,1	2,3	17,5	1,6	24,5	1,9
3200,01—3400,00 .....	95,6	1,9	14,2	1,4	18,8	1,5
3400,01—3600,00 .....	81,4	1,6	12,1	1,1	15,0	1,2
3600,01—3800,00 .....	71,4	1,4	8,9	0,9	10,2	0,8
3800,01—4000,00 .....	62,4	1,2	6,6	0,6	5,4	0,4
4000,01 zł i więcej .....	212,3	4,2	36,5	3,6	7,0	0,4
<i>zl and more</i>						

a, b W tym kobiety: a — 2936,8 tys. (59,4%), b — 362,6 tys. (34,6%).

Uwaga. Przeciętna emerytura w marcu 2014 r. wyniosła 2033,00 zł, renta z tytułu niezdolności do pracy — 1541,40 zł, renta rodzinna — 1770,64 zł.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

a, b Of which women: a — 2936,8 thous. (59,4%), b — 362,6 thous. (34,6%).

Note. In March 2014, the average retirement pension amounted to 2033,00 zł, the average disability pension — 1541,40 zł, and the average survivors pension — 1770,64 zł.

Source: data of the Social Insurance Institution.

TABL. 5 (201). ZMIANY LICZBY EMERYTÓW I RENCISTÓW  
 CHANGES IN THE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	w tys. in thous.					
<b>O GÓŁ E M</b>						
<b>TOTAL</b>						
Liczba emerytów i rencistów na początku roku .....	9213	9310	9016	8924	Number of retirees and pensioners at the beginning of the year	
Przyrost liczby emerytów i rencistów w związku z przyznaniem świadczeń po raz pierwszy .....	288	229	252	308	Growth in the number of retirees and pensioners receiving benefits for the first time	
Ubytek liczby emerytów i rencistów z powodu zgonu .....	306	308	314	306	Decline in the number of retirees and pensioners as a result of death	
Saldo pozostałych zmian <sup>b</sup> .....	-32	-36	-30	-50	Balance of other changes <sup>b</sup>	
Liczba emerytów i rencistów w końcu roku ....	9163	9195	8924	8876	Number of retirees and pensioners at the end of the year	

a Bez osób pobierających wcześniej zasilek lub świadczenie przedemerytalne. b Różnica pomiędzy liczbą emerytur i rent przywracanych, wstrzymywanych i zawieszanych.

a Excluding persons who earlier received pre-retirement allowance and benefit. b Difference between the number of retirement and other pensions renewed, cancelled and suspended.

TABL. 5 (2011). ZMIANY LICZBY EMERYTÓW I RENCISTÓW (dok.)

CHANGES IN THE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION w tys. in thous.
<b>Z OGÓŁEM — POBIERAJĄCY EMERYTURY I RENTY Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH</b> <b>OF TOTAL — PERSONS RECEIVING RETIREMENT AND OTHER PENSIONS</b> <b>FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM</b>					
Liczba emerytów i rencistów na początku roku .....	7533	7903	7737	7682	<i>Number of retirees and pensioners at the beginning of the year</i>
Przyrost liczby emerytów i rencistów w związku z przyznaniem świadczeń po raz pierwszy pobierających:	244	195	213	266	<i>Growth in the number of retirees and pensioners receiving benefits for the first time persons receiving:</i>
emeryturę .....	117	102	116	165	<i>retirement pension</i>
rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	53	50	54	54	<i>disability pension</i>
rentę rodzinną .....	74	43	43	47	<i>survivors pension</i>
Ubytek liczby emerytów i rencistów z powodu zgony .....	231	242	251	248	<i>Decline in the number of retirees and pensioners as a result of death</i>
którzy pobierali:					<i>who received:</i>
emeryturę .....	120	155	160	161	<i>retirement pension</i>
rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	62	35	34	32	<i>disability pension</i>
rentę rodzinną .....	49	52	57	55	<i>survivors pension</i>
Saldo pozostałych zmian <sup>b</sup> .....	-3	-21	-17	-36	<i>Balance of other changes<sup>b</sup></i>
Liczba emerytów i rencistów w końcu roku	7543	7835	7682	7664	<i>Number of retirees and pensioners at the end of the year</i>

a Bez osób pobierających wcześniej zasilek lub świadczenie przedemerytalne. b Różnica pomiędzy liczbą emerytur i rent przywracanych, wstrzymywanych i zawieszanych.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, Ministerstwa Sprawiedliwości oraz Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a Excluding persons, who earlier received pre-retirement allowance and benefit. b Difference between the number of retirement and other pensions renewed, cancelled and suspended.

Source: data of the Social Insurance Institution, the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior, the Ministry of Justice as well as the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 6 (2012). OSOBY POBIERAJĄCE EMERYTURY I RENTY Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WYPŁACANE PRZEZ ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS RECEIVING RETIREMENT AND DISABILITY PENSIONS PAID BY THE SOCIAL INSURANCE INSTITUTION BY SEX AND AGE IN 2014

As of 31 XII

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women	WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
	w tys.	in thous.	w tys.		w tys.	in thous.	w tys.
<b>EMERYCI RETIREES</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>4981</b>	<b>2043</b>	<b>2938</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1011</b>	<b>664</b>	<b>347</b>
54 lata i mniej and less .....	61	54	7	29 lat i mniej and less .....	4	3	1
55–59 .....	146	55	91	30–39 .....	42	26	16
60–64 .....	1216	267	949	40–49 .....	119	70	49
65–69 .....	1372	611	761	50–54 .....	135	77	58
70–74 .....	811	396	415	55–59 .....	288	163	125
75–79 .....	688	334	354	60–64 .....	236	210	26
80 lat i więcej and more .....	687	326	361	65 lat i więcej and more .....	187	115	72

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

Source: data of the Social Insurance Institution.

TABL. 7 (203). ZASIŁKI, ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNE I JEDNORAZOWE ODSZKODOWANIA POWYPADKOWE Z TYTUŁU UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO<sup>a</sup>ALLOWANCES, REHABILITATION BENEFITS AND ONE-OFF ACCIDENT COMPENSATIONS FROM SOCIAL SECURITY<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	poza rolnikami indywidualnymi excluding farmers				rolnicy indywidualni farmers			
WYPŁATY w mln zł PAYMENTS in mln zł								
Zasiłki: <i>Allowances:</i>								
chorobowy ..... <i>sickness</i>	3796,3	6820,8	8499,2	8820,6 <sup>b</sup>	249,3	393,1	410,0	403,5
macierzyński ..... <i>maternity</i>	1004,5	2938,8	4308,5	6735,9	75,7	99,4	97,8	95,6
opiekuńczy ..... <i>care</i>	194,5	489,1	635,3	611,3	x	x	x	x
pogrzebowy ..... <i>funeral</i>	1416,6	2065,7	1340,5	1300,9	291,2	369,8	220,6	206,6
po ubezpieczonych i członkach ich rodzin ..... <i>for insured persons and members of their families</i>	143,3	253,7	156,7	152,6	19,0	32,5	19,7	19,3
po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin <sup>c</sup> ..... <i>for retirees, pensioners and members of their families<sup>c</sup></i>	1265,2	1802,5	1176,5	1141,1	272,2	337,3	200,9	187,3
po pobierających zasiłki i świadczenia przedemerytalne ..... <i>for persons receiving pre-retirement allowances and benefits</i>	8,1	3,8	2,6	2,9	x	x	x	x
po pobierających rentę socjalną ..... <i>for persons receiving social pension</i>	—	5,7	4,8	4,3	x	x	x	x
wyrównawczy ..... <i>compensatory</i>	0,9	0,8	0,4	0,7	x	x	x	x
Świadczenia rehabilitacyjne ..... <i>Rehabilitation benefits</i>	295,8	924,4	1234,3	1279,4	x	x	x	x
Jednorazowe odszkodowania powypadkowe ..... <i>One-off accident compensations</i>	222,3	324,8	314,8	314,7	75,6	58,2	74,5	76,3
w tym z tytułu wypadków śmiertelnych <i>of which for fatal accidents</i>	33,2	42,7	33,7	33,1	7,5	5,3	6,2	6,9

a Brutto, z pewnymi wyjątkami — patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 280. b Ponadto za czas niewykonywania pracy z powodu absencji chorobowej zostały wypłacone wynagrodzenia przez zakłady pracy w wysokości 4701,8 mln zł oraz z Funduszu Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych w wysokości 0,8 mln zł. c W przypadku rolników indywidualnych — bez członków rodzin (uwzględnieni w pozycji „po ubezpieczonych i członkach ich rodzin”).

a Gross, with some exceptions — see general notes, item 2 on page 280. b Moreover, employers paid wages and salaries for health-related absences from work in the amounts of 4701,8 mln zł as well as from the Guaranteed Employee Benefit Fund in the amounts of 0,8 mln zł. c In case of farmers — excluding members of the families (considered in the position "for insured persons and members of their families").

TABL. 7 (203). ZASIŁKI, ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNE I JEDNORAZOWE ODSZKODOWANIA POWYPADKOWE Z TYTUŁU UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO<sup>a</sup> (dok.)ALLOWANCES, REHABILITATION BENEFITS AND ONE-OFF ACCIDENT COMPENSATIONS FROM SOCIAL SECURITY<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	poza rolnikami indywidualnymi <i>excluding farmers</i>				rolnicy indywidualni <i>farmers</i>			
PRZECIĘTNY ZASIŁEK, ŚWIADCZENIE I ODSZKODOWANIE w zł AVERAGE ALLOWANCE, BENEFIT AND COMPENSATION in zł								
Zasiłek: Allowance:								
chorobowy — dziennie ..... <i>sickness — daily</i>	38,27	57,16	65,35	67,93	7,00	10,00	10,00	10,00
macierzyński — dziennie <sup>d</sup> ..... <i>maternity — daily<sup>d</sup></i>	42,49	68,95	77,70	70,63	1944,01	2765,80	3262,85	3340,29
opiekuńczy — dziennie ..... <i>care — daily</i>	39,64	63,45	72,46	74,50	x	x	x	x
pogrzebowy — jednorazowo ..... <i>funeral — one-off</i>	4707,17	6398,14	3991,82	3992,17	4714,07	6439,45	3998,95	3998,74
po ubezpieczonych i członkach ich rodzin ..... <i>for insured persons and members of their families</i>	4699,45	5399,75	3981,74	3983,21	4718,49	6444,49	3997,46	3999,89
po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin <sup>c</sup> ..... <i>for retirees, pensioners and members of their families<sup>c</sup></i>	4708,12	6399,29	3993,48	3993,63	4713,76	6438,96	3999,10	3998,62
po pobierających zasiłki i świadczenia przedemerytalne ..... <i>for persons receiving pre-retirement allowances and benefits</i>	4695,27	6396,21	3997,51	3991,14	x	x	x	x
po pobierających rentę socjalną ..... <i>for persons receiving social pension</i>	—	5991,51	3911,39	3924,93	x	x	x	x
wyrównawczy — dziennie ..... <i>compensatory — daily</i>	28,21	23,45	24,84	28,14	x	x	x	x
Świadczenie rehabilitacyjne — miesięcznie ..... <i>Rehabilitation benefit — monthly</i>	1062,63	1270,69	1383,05	1416,82	x	x	x	x
Jednorazowe odszkodowanie powypadkowe ..... <i>One-off accident compensation</i>	3148,19	4101,95	4345,84	4516,48	3569,59	3411,53	4630,19	4802,69
w tym z tytułu wypadku śmiertelnego ... <i>of which for fatal accident</i>	46607,26	48675,65	56266,63	62756,56	54398,14	50285,90	60306,47	53522,67

a Brutto, z pewnymi wyjątkami — patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 280. c, d W przypadku rolników indywidualnych: c — bez członków rodzin (uwzględnieni w pozycji „po ubezpieczonych i członkach ich rodzin”), d — dane dotyczą przeciętnego zasiłku wynoszącego jednorazowo.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a w zakresie zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin — łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Gross, with some exceptions — see general notes, item 2 on page 280. c, d In case of farmers: c — excluding members of the families (considered in the position "for insured persons and members of their families"), d — data concern average allowance one-off paid.

Source: data of the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund and in regard to funeral allowance for retirees, pensioners and members of their families — including data of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior as well as the Ministry of Justice.

TABL. 8 (204). ŚWIADCZENIA RODZINNE

FAMILY BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PRZECIĘTNA LICZBA WYPŁACONYCH ŚWIADCZEŃ w tys. AVERAGE NUMBER OF PAID BENEFITS in thous.					
Zasiłek rodzinny .....	5192,8	3003,3	2337,7	2159,4	<i>Family allowance</i>
Dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu:					<i>Supplement to the family allowance due to:</i>
urodzenia dziecka .....	15,5 <sup>a</sup>	15,2	11,1	9,7	<i>giving birth to a child</i>
opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego .....	140,0	111,9	68,5	46,0	<i>taking care of a child during child-care leave</i>
samotnego wychowywania dziecka .....	714,9	139,4	111,6	102,8	<i>single parenthood</i>
ksztalcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego .....	198,1 <sup>a</sup>	172,9	145,0	137,6	<i>education and rehabilitation of a disabled child</i>
rozpoczęcia roku szkolnego .....	238,4 <sup>a</sup>	178,0	143,7	134,9	<i>beginning of a school year</i>
podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania .....	397,1 <sup>a</sup>	326,0	239,9	218,9	<i>undertaking education outside the place of residence by a child</i>
wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej .....	767,4 <sup>b</sup>	504,7	382,8	354,0	<i>multi-children parenthood</i>
Jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka .....	x	34,4	22,7	23,2	<i>One-off subsidy due to giving birth to a child</i>
Świadczenia opiekuńcze:					<i>Attendance benefits:</i>
zasiłek pielęgnacyjny .....	642,9	873,0	927,4	926,9	<i>nursing allowance</i>
specjalny zasiłek opiekuńczy .....	x	x	5,9	12,8	<i>special attendance allowance</i>
świadczenie pielęgnacyjne .....	71,2	108,4	163,9	105,9	<i>nursing benefit</i>
WYPŁATY ŚWIADCZEŃ w mln zł BENEFIT PAYMENTS in mln zł					
Zasiłek rodzinny .....	2852,6	3090,9	2782,7	2576,0	<i>Family allowance</i>
Dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu:					<i>Supplement to the family allowance due to:</i>
urodzenia dziecka .....	93,0 <sup>a</sup>	182,5	133,3	115,8	<i>giving birth to a child</i>
opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego .....	677,5	517,0	316,8	213,2	<i>taking care of a child during child-care leave</i>
samotnego wychowywania dziecka .....	1507,3	292,0	234,1	216,2	<i>single parenthood</i>
ksztalcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego .....	158,5 <sup>a</sup>	159,0	133,2	126,4	<i>education and rehabilitation of a disabled child</i>

<sup>a</sup> Bez dodatków wypłaconych przez pracodawców. <sup>b</sup> Dane dotyczą okresu 1 IX—31 XII.<sup>a</sup> Excluding supplements paid by the employers. <sup>b</sup> Data concern the period 1 IX—31 XII.

TABL. 8 (204). ŚWIADCZENIA RODZINNE (dok.)

FAMILY BENEFITS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
WYPŁATY ŚWIADCZEŃ w mln zł (dok.) BENEFIT PAYMENTS in mln zł (cont.)					
Dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu (dok.):					<i>Supplement to the family allowance due to (cont.):</i>
rozpoczęcia roku szkolnego .....	257,6 <sup>a</sup>	213,5	172,4	161,9	<i>beginning of a school year</i>
podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania .....	205,1 <sup>a</sup>	208,0	154,2	141,2	<i>undertaking education outside the place of residence by a child</i>
wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej .....	153,5 <sup>b</sup>	484,5	367,5	339,8	<i>multi-children parenthood</i>
Jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka .....	x	412,8	272,6	278,9	<i>One-off subsidy due to giving birth to a child</i>
Świadczenia opiekuńcze:					<i>Attendance benefits:</i>
zasiłek pielęgnacyjny .....	1112,3	1602,8	1702,8	1701,8	<i>nursing allowance</i>
specjalny zasiłek opiekuńczy .....	x	x	35,7	78,4	<i>special attendance allowance</i>
świadczenie pielęgnacyjne .....	353,5	667,1	1072,4	928,6	<i>nursing benefit</i>
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE ŚWIADCZENIE w zł AVERAGE MONTHLY BENEFIT in zł					
Zasiłek rodzinny .....	45,78	85,76	99,20	99,41	<i>Family allowance</i>
Dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu:					<i>Supplement to the family allowance due to:</i>
urodzenia dziecka .....	499,81 <sup>a</sup>	999,98	999,97	1000,01	<i>giving birth to a child</i>
opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego .....	403,56	385,03	385,61	386,21	<i>taking care of a child during child-care leave</i>
samotnego wychowywania dziecka .....	175,71	174,55	174,90	175,24	<i>single parenthood</i>
ksztalcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego .....	66,66 <sup>a</sup>	76,66	76,52	76,58	<i>education and rehabilitation of a disabled child</i>
rozpoczęcia roku szkolnego .....	90,04 <sup>a</sup>	100,00	100,00	100,00	<i>beginning of a school year</i>
podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania .....	43,03 <sup>a</sup>	53,16	53,59	53,75	<i>undertaking education outside the place of residence by a child</i>
wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej .....	50,01 <sup>b</sup>	80,00	80,00	80,00	<i>multi-children parenthood</i>
Jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka .....	x	999,97	999,97	1000,00	<i>One-off subsidy due to giving birth to a child</i>
Świadczenia opiekuńcze:					<i>Attendance benefits:</i>
zasiłek pielęgnacyjny .....	144,18	153,00	153,00	153,00	<i>nursing allowance</i>
specjalny zasiłek opiekuńczy .....	x	x	499,80	510,43	<i>special attendance allowance</i>
świadczenie pielęgnacyjne .....	414,01	512,93	545,18	730,93	<i>nursing benefit</i>

a Bez dodatków wypłaconych przez pracodawców. b Dane dotyczą okresu 1 IX—31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a Excluding supplements paid by the employers. b Data concern the period 1 IX—31 XII.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 9 (205). ŚWIADCZENIE Z FUNDUSZU ALIMENTACYJNEGO  
ALIMONY FUND BENEFIT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Przeciętna liczba wypłaconych świadczeń w tys. ....	297,3	327,2	339,4	333,7	Average number of paid benefits in thous.
Wypłaty świadczeń w mln zł .....	249,6	1218,8	1475,1	1497,2	Benefit payments in mln zł
Przeciętne miesięczne świadczenie w zł ....	209,91	310,38	362,20	373,84	Average monthly benefit in zł

*a* Zaliczka alimentacyjna; dane dotyczą okresu 1 IX—31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

*a* The alimony advance; data concern the period 1 IX—31 XII.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 10 (206). RENTA SOCJALNA BRUTTO  
GROSS SOCIAL PENSION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Przeciętna liczba wypłaconych świadczeń w tys. ....	238,4	248,2	265,1	269,0	Average number of paid benefits in thous.
Wypłaty świadczeń w mln zł .....	1367,5	1747,0	2199,6	2267,3	Benefit payments in mln zł
Przeciętne miesięczne świadczenie w zł ...	478,11	586,46	691,48	702,29	Average monthly benefit in zł

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

Source: data of the Social Insurance Institution.

TABL. 11 (207). ZASIŁKI DLA BEZROBOTNYCH ORAZ ZASIŁKI I ŚWIADCZENIA PRZEDEMERYTALNE BRUTTO  
GROSS UNEMPLOYMENT BENEFITS AS WELL AS PRE-RETIREMENT ALLOWANCES  
AND BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PRZECIĘTNA LICZBA WYPŁACONYCH ŚWIADCZEŃ w tys. AVERAGE NUMBER OF PAID BENEFITS in thous.					
WYPŁATY ŚWIADCZEŃ w mln zł BENEFIT PAYMENTS in mln zł					
Zasiłek dla bezrobotnych .....	371,1	345,7	333,4	261,9	Unemployment benefit
Zasiłek przedemerytalny .....	251,1	79,1	36,1	28,3	Pre-retirement allowance
Świadczenie przedemerytalne .....	287,7	73,0	139,0	167,6	Pre-retirement benefit
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE ŚWIADCZENIE w zł AVERAGE MONTHLY BENEFIT in zł					
Zasiłek dla bezrobotnych .....	2258,5	2622,9	2875,4	2328,0	Unemployment benefit
Zasiłek przedemerytalny .....	2069,8	777,9	403,8	322,3	Pre-retirement allowance
Świadczenie przedemerytalne .....	3359,1	818,1	1702,3	2047,9	Pre-retirement benefit

Uwaga. Ponadto w 2014 r. z Funduszu Pracy wypłacono zatrudnionym przy pracach interwencyjnych 184,5 mln zł i przy robotach publicznych — 211,5 mln zł, a także wypłacono bezrobotnym stypendia za okres: szkolenia — 75,9 mln zł, stażu u pracodawcy — 1350,8 mln zł oraz przygotowania zawodowego dorosłych — 4,9 mln zł.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

Note. Moreover, in 2014, from the Labour Fund, the following amounts were paid to workers performing intervention works 184,5 mln zł and public works — 211,5 mln zł and also scholarships were paid to unemployed persons for the time of: training — 75,9 mln zł, employer sponsored traineeships — 1350,8 mln zł and adult scholarships for the time of an occupational training — 4,9 mln zł.

Source: data of the Social Insurance Institution and the Ministry of Labour and Social Policy.

### Uwagi ogólne

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia, wyposażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania oraz zagrożeniu ubóstwem jest reprezentacyjne badanie **budżetów gospodarstw domowych**. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem zamieszkających obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego państw obcych. Od 2004 r. gospodarstwa domowe obywatele obcego państwa zamieszkujące w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujące się językiem polskim biorą udział w badaniu.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe** jedno- lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe **jednoosobowe** stanowi osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. niełącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkających razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, dane od 2010 r. uzyskane z badania budżetów gospodarstw domowych zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodząca z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

W 2014 r. badaniem objęto 37215 gospodarstw domowych, tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw domowych.

2. Badanie budżetów gospodarstw domowych prowadzone jest metodą rotacji miesięcznej w cyklu kwartalnym, co oznacza, że w każdym miesiącu w badaniu uczestniczą inne gospodarstwa domowe, a po kwartale w gospodarstwach domowych, które brały udział w badaniu miesięcznym danego kwartału przeprowadzany jest wywiad dotyczący niektórych wydatków, m.in. na zakup przedmiotów trwałego użytkowania, na opłatę za usługi oraz wyposażenie gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania.

Badaniem objęto wszystkie gospodarstwa domowe zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach, reprezentujące społeczno-ekonomiczne grupy ludności, tj. gospodarstwa domowe: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów i rencistów oraz utrzymujących się z nieszabkowych źródeł (innych niż emerytura lub renta).

Przez **gospodarstwo indywidualne w rolnictwie** rozumie się użytkowane przez osobę fizyczną gospodarstwo o powierzchni użytków rolnych:

- 1) 1 ha i więcej;
- 2) poniżej 1 ha (w tym nieposiadające użytków rolnych).

### General notes

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures, consumption, the equipment of households with durable goods as well as risk of poverty, is a representative **household budget survey**. Included in the survey there are all the households, with the exception of those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. Since 2004 the households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish participate in the survey.

The survey unit is a one- or a multi-person **household**. A **one-person household** is understood as an individual independently maintaining himself/herself, i.e., income is not combined with the income of others, regardless of whether the individual lives alone or with other persons. A **multi-person household** is understood as a group of people living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budget survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, data since 2010 obtained from the household budget survey are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

In 2014 the survey covered 37215 households, i.e., approximately 0,3% of the total number of households.

2. The **household budget survey** is conducted using the method of monthly rotation with a quarterly cycle, which means that each month different households participate in the survey, and after each quarter an interview is conducted in households which participated in the monthly survey of a given quarter concerning some expenditures, i.e., on purchases of durable goods, on payments for services as well as on equipment of the household with durable goods.

The survey included all households within randomly selected dwellings representing socio-economic groups of the population, i.e., households of: employees, farmers, self-employed, retirees and pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement or other pension).

A **private farm in agriculture** is understood as an agricultural holding used by a natural person with an agricultural land area:

- 1) 1 ha and more;
- 2) less than 1 ha (including holdings without agricultural land).

3. Grupy gospodarstw domowych reprezentujące podstawowe społeczno-ekonomiczne grupy ludności ustalone na podstawie kryterium **wyłącznego lub głównego** (przeważającego) źródła utrzymania, a mianowicie:

- 1) dochód z pracy najemnej — **gospodarstwa pracowników**;
- 2) dochód z użytkowanego przez siebie gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie — **gospodarstwa rolników**;
- 3) dochód z pracy na własny rachunek, tj. z prowadzenia działalności gospodarczej poza użytkowanym gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie, z wykonywania wolnego zawodu (np. twórcy, artyści, adwokaci) — **gospodarstwa pracujących na własny rachunek**;
- 4) emerytura — **gospodarstwa emerytów**;
- 5) renta — **gospodarstwa encistów**;
- 6) źródło niezarobkowe inne niż emerytura lub renta — **gospodarstwa utrzymujące się z niezarobkowych źródeł**.

4. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych (tabl. 2) ustalone zostały na podstawie ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód:

- 1) osoby **pracujące**, do których zalicza się:
  - a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowanie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładcej, umowa z agentem, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.),
  - b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,
  - c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie), w tym wynajem nieruchomości związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą oraz wykonywanie wolnego zawodu, a od 2005 r. także członków spółdzielni produkcji rolniczej;
- 2) osoby **pobierające emeryturę lub rentę**, których głównym źródłem utrzymania jest otrzymywana emerytura lub renta;
- 3) osoby **utrzymujące się z niezarobkowych źródeł** innych niż emerytura lub renta, których głównym źródłem utrzymania są: zasiłki z ubezpieczeń społecznych, pozostałe świadczenia społeczne (m.in. zasiłki rodzinne wraz z dodatkami, świadczenia i zasiłki pielęgnacyjne, renta socjalna, zasiłki stałe, okresowe oraz pozostała pomoc pieniężna, materialna i w formie usług, stypendia, świadczenia dla bezrobotnych), dochody z tytułu własności, dochody z wynajmu nieruchomości — budynków, gruntów — niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą, pozostałe dochody oraz inne przychody (podjęte lokaty i sprzedane papiery wartościowe, sprzedaż majątku, zaangażowane pożyczki i kredyty);
- 4) osoby **pozostające na utrzymaniu** (bez własnego źródła utrzymania) utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

5. Grupowania przychodów i rozchodów gospodarstw domowych dokonano w dostosowaniu

**3. Household groups representing the basic socio-economic groups of the population were established on the basis of the exclusive or main (predominate) source of maintenance, i.e.:**

- 1) income from hired work — **households of employees**;
- 2) income from the use of a private farm in agriculture — **households of farmers**;
- 3) income from self-employment, i.e., from conducting economic activity, other than farming, from practising a learned profession (e.g., creators, artists, lawyers) — **households of the self-employed**;
- 4) retirement pension — **households of retirees**;
- 5) pension — **households of pensioners**;
- 6) non-earned source other than retirement pension or other pension — **households maintained from non-earned sources**.

**4. The categories of persons who are members of households (table 2) were established on the basis of their main source of maintenance, i.e., source deriving the greatest income:**

- 1) **employed persons include:**
  - a) hired employees for whom the main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, out-work, contract with agent, commission contracts, verbal contracts, etc.).
  - b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is income from work in private farm in agriculture,
  - c) self-employed persons (including contributing family workers) for whom the main source of maintenance is economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture), including rental of real estate connected with conducting economic activity and practising a learned profession as well as members of agricultural production cooperatives since 2005;
- 2) **persons receiving retirement pension or other pension** for whom the main source of maintenance is the retirement or other pension;
- 3) **persons maintained from non-earned sources** other than retirement or other pension for whom the main source of maintenance are: social security allowances or other social benefits (i.a. family allowances, supplements to family allowances, nursing allowances and benefits, social pension, permanent and temporary benefits and other aid, whether monetary, material or in the form of services, scholarships, unemployment benefits), income from property and rental of real estate not connected with conducting economic activity, other income as well as other revenue (deposits withdrawn and securities sold, the sale of assets, extended loans and credits);
- 4) **dependents** (without their own source of maintenance) are maintained by other persons being members of the same household.
5. Household revenues and expenses are classified in accordance with national accounts. Expend-

do zasad systemu rachunków narodowych. Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z Klasifikacją Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

**6. Dochód rozporządzalny** obejmuje bieżące dochody pieniężne i nie pieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalnością gospodarczą na własny rachunek — rolniczej i pozostałościowej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych — z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika (patrz uwagi ogólne działu „Wynagrodzenia”, ust. 3 na str. 269) oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

W skład dochodu rozporządzalnego wchodzą:

- 1) dochód z pracy najemnej — uzyskany we wszystkich miejscach pracy danego członka gospodarstwa domowego, niezależnie od długości trwania okresu pracy i rodzaju umowy o pracę — który obejmuje wszystkie dochody uzyskiwane z tytułu pracy najemnej, w tym: wynagrodzenia, wypłaty niezaliczone do wynagrodzeń (np. dodatek za rozłąkę, ekwiwalent pieniężny za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwoty uzyskane z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych), zasiłki chorobowe (pobrane w czasie trwania stosunku pracy), wyrównawcze, opiekuńcze, dochody w formie nie pieniężnej (opłacone przez pracodawcę);
- 2) dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, który stanowi różnicę między wartością produkcji rolniczej (łącznie ze spożyciem naturalnym) a poniesionymi na nią bieżącymi nakładami (tj. zakup produktów i usług, wynagrodzenie i składki na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne pracowników najemnych). Dochód ten jest pomniejszony o podatki związane z prowadzeniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie oraz od 2004 r. powiększony o dopłaty dla rolnictwa;
- 3) dochód z pracy na własny rachunek, który stanowi część dochodu uzyskanego z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (poza gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie) oraz dochód z wykonywania wolnego zawodu, jaki został przeznaczony na pozykowanie towarów i usług konsumpcyjnych na potrzeby gospodarstwa domowego oraz na inwestycje o charakterze mieszkaniowym (zakup, budowa, remont lub modernizacja mieszkania lub domu mieszkalnego);
- 4) dochód z własności (odsetki, udziały w zyskach z działalności gospodarczej, dywidendy, nadwyżka bilansowa w spółdzielniach) i dochód z wynajmu nieruchomości — budynków, gruntów — niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą (tj. przychody minus nakłady);
- 5) dochód ze świadczeń społecznych, tj.:
  - a) dochód ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych, który obejmuje emerytury, renty, zasiłki (w tym chorobowy — po ustaniu stosunku pracy), świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania powypadkowe oraz od 2005 r. renty strukturalne dla rolników indywidualnych,
  - b) dochód z pozostałych świadczeń społecznych, który obejmuje m.in. zasiłki dla bezrobotnych, zasiłki i świadczenia przedemerytalne, świadczenia rodzinne, rentę socjalną, świadczenia

itures on consumer goods and services are aggregated in accordance with the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

**6. Available income** includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, from social benefits — from social security benefits and from other social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee (see general notes in the chapter "Wages and salaries", item 3 on page 269) as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income comprises:

- 1) income from hired work — obtained in all workplaces by the given household member, regardless of the length of time worked or the type of labour agreement — which includes: all income obtained from work, including: wages and salaries, payments not included in wages and salaries (e.g., severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, sums received from a company social benefit fund, sickness allowances (taken during the period of employment), compensatory and care allowances, income in a non-monetary form (paid by the employer);
- 2) income from a private farm in agriculture, which accounts for the difference in the value of agricultural production (including own consumption) and current expenditures borne on it (i.e., the purchase of products and services, wages and salaries as well as contributions to compulsory social security of hired employees). This income is reduced by taxes connected with tending a private farm in agriculture and since 2004 increased by subsidies for agriculture;
- 3) income from self-employment, which accounts for a portion of income obtained from conducting self-employed economic activity (excluding a private farm in agriculture) and income from practising a learned profession, that was spent on consumer goods and services for household needs as well as for investments with a residential character (purchasing, building, renovating or modernizing a dwelling or house);
- 4) income from property (interests, shares in profits from economic activity, dividends, balance surplus in cooperatives) and income from rental of real estate not connected with the conducted economic activity (i.e. revenues minus investments);
- 5) income from social benefits, i.e.:
  - a) income from social security benefits, which includes retirement pensions, other pensions, allowances (of which sickness allowances — after termination of employment), rehabilitation benefits and one-off accident compensations as well as since 2005, structural pensions for farmers,
  - b) income from other social benefits, which includes among others: unemployment benefits, pre-retirement allowances and benefits,

pieniężne i niepieniężne udzielane na podstawie ustawy o pomocy społecznej, stypendia oraz pomoc od instytucji niekomercyjnych (w tym dary);

- 6) pozostały dochód, który obejmuje m.in. dary od osób prywatnych (w tym alimenty), odszkodowania z tytułu ubezpieczeń w instytucjach ubezpieczeniowych, wygrane w grach hazardowych i loteryjnych.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

**Dochód do dyspozycji** jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

**7. Wydatki** obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

**Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne** przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory). Do wydatków nie zalicza się fundusz remontowy (do 2004 r. fundusz remontowy uwzględniany w opłatach za najem mieszkania w pozycji „użytkowanie mieszkania i nośniki energii”).

**Pozostałe wydatki** obejmują m.in. kwoty przeekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty dla osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne od 2013 r. zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), włączając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „pozostałe wydatki na towary i usługi”.

**8. Spożycie** artykułów żywieniowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

**9. Dane o liczbie jednostek konsumpcyjnych** w gospodarstwie domowym ustalone na podstawie wag, określających zapotrzebowanie osoby fizycznej na wartości kaloryczne spożywanych pokarmów w zależności od wieku i płci. Wagi te wynoszą: dla dzieci w wieku poniżej 1 roku — 0,25, 1 roku — 0,30, 2 lat — 0,40, 3–7 lat — 0,50, 8–11 lat — 0,60, 12–13 lat — 0,70, dla dziewcząt w wieku 14–17 lat — 0,75, dla chłopców w wieku 14–17 lat — 0,85, dla kobiet w wieku 18 lat i więcej — 0,85 i dla mężczyzn w wieku 18 lat i więcej — 1,00.

**10. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych** obrazują dynamikę cen towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych przez poszczególne grupy społeczno-ekonomiczne ludności.

family benefits, social pension, monetary and non-monetary assistance provided on the basis of the Law on Social Assistance, scholarships and assistance from non-commercial institutions (of which gifts);

- 6) other income, which includes, i.a.: gifts from private persons (of which alimony), insurance indemnities, winnings from games of chance and lotteries.

Available income is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

**Disposable income** is understood as available income less other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

**7. Expenditures** include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

**Expenditures on consumer goods and services** are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets). Expenditures do not include renovation fund (payment for rentals for housing include renovation fund up to 2004 in item "housing, water, electricity, gas and other fuels").

**Other expenditures** include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services aggregated since 2013 in accordance with the nomenclature adopted in household budget survey since 2013 on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), including expenditures on life insurance in item "miscellaneous goods and services".

**8. Consumption** of foodstuffs (in terms of quantity) in households include articles purchased for cash with the use of cash or a credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

**9. Data regarding the number of consumer units** in a household were established on the basis of weights, defining the needs of a natural person in caloric value of consumed nourishment depending on age and sex. These weights amount to: for children below the age of 1 — 0,25, 1 year — 0,30, 2 years — 0,40, 3–7 years — 0,50, 8–11 years — 0,60, 12–13 years — 0,70, for girls aged 14–17 years — 0,75, for boys aged 14–17 years — 0,85, for women aged 18 and over — 0,85 and for men aged 18 and over — 1,00.

**10. Price indices by household groups** illustrate changes in prices of consumer goods and services purchased by particular socio-economic groups of the population.

Podstawę do opracowania wskaźników cen dla grup gospodarstw domowych stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400–1800 w różnych latach).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenia na życie) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasifikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP).

**11. Zagrożenie ubóstwem** — gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za ubogie, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę ubóstwa. Dla wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, zarówno przy obliczaniu poziomu wydatków w gospodarstwach domowych jak i ustalaniu granic ubóstwa (relatywnego oraz minimum egzystencji), zastosowano tak zwaną **oryginalną skalę ekuwialentności OECD**. Według tej skali wagę 1 przypisuje się pierwszej osobie w gospodarstwie domowym w wieku 14 lat i więcej, wagę 0,7 — każdej następnej osobie w tym wieku oraz wagę 0,5 — każdemu dziecku w wieku poniżej 14 lat. Oznacza to np., że granica ubóstwa relatywnego dla gospodarstwa 4-osobowego złożonego z dwóch osób dorosłych i dwójki dzieci w wieku poniżej 14 lat jest 2,7 razy wyższa niż dla gospodarstwa 1-osobowego.

**Relatywna granica ubóstwa** to 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych z uwzględnieniem tzw. oryginalnej skali ekuwialentności OECD. Granice ubóstwa szacowane są dla poszczególnych kwartałów; w IV kwartale 2010 r. relatywna granica ubóstwa wynosiła dla gospodarstw 1-osobowych 668 zł, a 4-osobowych (2 osoby dorosłe z 2 dziećmi w wieku poniżej 14 lat) — 1802 zł, w IV kwartale 2013 r. było to 706 zł dla gospodarstw 1-osobowych oraz 1906 zł dla gospodarstw 4-osobowych, natomiast w IV kwartale 2014 r. progi te wyniosły odpowiednio: 713 zł oraz 1926 zł.

„**Ustawowa**” granica ubóstwa to kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 182, z późniejszymi zmianami) uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej. Od 2010 r. do III kwartału 2012 r. obowiązywały takie same kwoty progowe — 477 zł dla gospodarstw 1-osobowych oraz 351 zł na 1 osobę dla gospodarstw wieloosobowych. Natomiast od IV kwartału 2012 r. kwoty te zostały ustalone na poziomie odpowiednio: 542 zł oraz 456 zł.

**Minimum egzystencji**, uznawane za granicę ubóstwa skrajnego, wyznacza poziom zaspokojenia potrzeb, poniżej którego występuje biologiczne zagrożenie życia oraz rozwoju psychofizycznego człowieka. Przy ustalaniu granic ubóstwa skrajnego przyjmuje się poziom minimum egzystencji obliczany przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego. Granice

The basis for compiling the price indices for groups of households is price observation of representatives of consumer goods and services approximately 1400—1800 in various years).

The consumer price indices have been calculated applying the weight system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budgets survey.

The grouping of consumer goods and services is made on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP).

**11. Risk of poverty** — a household and thus all its members have been regarded as poor if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) was below the adopted poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs, the so-called **original OECD equivalence scale** has been used for the calculation of the households' expenditure level and determination of poverty thresholds (relative and subsistence minimum). According to this scale, weight 1 is attributed to the first person in the household at the age of 14 and over, weight 0,7 — to any other person at that age and weight 0,5 — to every child under 14. And thus, for instance, the relative poverty threshold for a 4-person household consisting of two adult persons and two children at the age under 14 is 2,7 times as high as that for a 1-person household.

**Relative poverty threshold** is 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households estimated with the use of the so-called original OECD equivalence scale. The poverty lines are estimated quarterly; in the fourth quarter of 2010 the relative poverty threshold was 668 zł for 1-person households and 1802 zł for 4-person households (2 adults with 2 children at the age under 14), in the fourth quarter of 2013 the threshold was 706 zł for 1-person households and 1906 zł for 4-person households, while in the fourth quarter of 2014: 713 zł and 1926 zł, respectively.

“**Legal**” **poverty threshold** is the amount which, according to the Law on Social Assistance (uniform text Journal of Laws 2013 item 182, with later amendments), provides eligibility for a monetary benefit from social assistance. Since 2010 till the third quarter of 2012 the line remained at the same level of 477 zł for 1-person households and 351 zł per 1 person for multi-person households. Since the fourth quarter of 2012, the line was changed to: 542 zł and 456 zł, respectively.

**The subsistence minimum**, regarded as the extreme poverty threshold, sets the level of the satisfaction of needs below which there is a threat to the biological existence and to psychophysical human development. The starting point adopted for determination of the extreme poverty threshold is the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for the 1-person employees' household. Poverty thresholds are estimated quarter-

ubóstwa szacowane są dla poszczególnych kwartałów; w IV kwartale 2010 r. granica ubóstwa skrajnego wyniosła dla gospodarstw 1-osobowych 466 zł, 4-osobowych (2 osoby dorosłe z 2 dziećmi w wieku poniżej 14 lat) — 1257 zł, w IV kwartale 2013 r. było to 551 zł dla gospodarstw 1-osobowych oraz 1486 zł dla gospodarstw 4-osobowych, natomiast w IV kwartale 2014 r. progi te wyniosły odpowiednio: 540 zł oraz 1458 zł.

**12.** Ze względu na małą liczbę gospodarstw domowych objętych badaniem nie zamieszczono:

- w tabl. 1 — wyników badań dotyczących przeciętnego miesięcznego dochodu rozporządzalnego i przeciętnych miesięcznych wydatków na 1 osobę dla gospodarstw: rolników, pracujących na własny rachunek, utrzymujących się z nieszarożkowych źródeł, a także dla gospodarstw rentników o liczbie osób 5 i więcej;
- w tabl. 2–6 oraz 9 i 10 — wyników badań dla grupy gospodarstw domowych utrzymujących się z nieszarożkowych źródeł.

**13.** Dane opracowane na podstawie wyników reprezentacyjnego badania budżetów gospodarstw domowych mogą różnić się od wielkości „makro” prezentowanych w dziale „Rachunki narodowe”.

*ly; in the fourth quarter of 2010 the extreme poverty threshold was 466 zł for 1-person households and 1257 zł for 4-person households (2 adults with 2 children a the age under 14), in the fourth quarter of 2013 the threshold was 551 zł for 1-person households and 1486 zł for 4-person households, while in the fourth quarter of 2014: 540 zł and 1458 zł, respectively.*

**12.** *Due to the small number of households covered by the survey the following were not included:*

- *in table 1 — the results of the survey concerning the average monthly available income and average monthly expenditures per capita for households of: farmers, the self-employed and households maintained from non-earned sources, as well as of pensioners with a specified number of persons 5 and more;*
- *in tables 2–6, as well as 9 and 10 — the results for the group of households maintained from non-earned sources.*

**13.** *Data compiled on the basis of the results of the sample survey of household budgets can differ from the "macro" data presented in the chapter "National accounts".*

TABL. 1 (208). GOSPODARSTWA DOMOWE  
HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe o liczbie osób Households with specified number of persons						
		1	2	3	4	5	6 i więcej 6 and more	
<b>Gospodarstwa domowe objęte badaniem <i>Households included in the survey</i></b>	2010	37412	6700	11087	7838	6737	3003	2047
	2013	37181	7438	11556	7592	6329	2539	1727
	<b>2014</b>	<b>37215</b>	<b>7595</b>	<b>11667</b>	<b>7744</b>	<b>6115</b>	<b>2519</b>	<b>1575</b>
<b>Gospodarstwa pracowników .....</b> <i>Households of employees</i>	2010	18441	1454	4114	4958	4720	2014	1181
	2013	17962	1658	4383	4820	4464	1671	966
	<b>2014</b>	<b>18146</b>	<b>1694</b>	<b>4441</b>	<b>4995</b>	<b>4405</b>	<b>1688</b>	<b>923</b>
na stanowiskach robotniczych .....	2010	9810	475	1789	2509	2725	1396	916
	2013	9226	577	1817	2474	2486	1123	749
	<b>2014</b>	<b>9277</b>	<b>572</b>	<b>1923</b>	<b>2499</b>	<b>2437</b>	<b>1138</b>	<b>708</b>
na stanowiskach nierobotniczych .....	2010	8631	979	2325	2449	1995	618	265
	2013	8736	1081	2566	2346	1978	548	217
	<b>2014</b>	<b>8869</b>	<b>1122</b>	<b>2518</b>	<b>2496</b>	<b>1968</b>	<b>550</b>	<b>215</b>
<b>Gospodarstwa rolników .....</b> <i>Households of farmers</i>	2010	1909	64	263	380	446	351	405
	2013	1842	83	301	376	414	314	354
	<b>2014</b>	<b>1689</b>	<b>77</b>	<b>286</b>	<b>382</b>	<b>374</b>	<b>281</b>	<b>289</b>
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek <i>Households of the self-employed</i>	2010	2657	164	583	719	792	253	146
	2013	2531	215	599	675	725	202	115
	<b>2014</b>	<b>2488</b>	<b>208</b>	<b>587</b>	<b>680</b>	<b>668</b>	<b>235</b>	<b>110</b>
<b>Gospodarstwa emerytów i rencistów .....</b> <i>Households of retirees and pensioners</i>	2010	12937	4469	5810	1549	596	285	228
	2013	13108	4813	5849	1462	524	259	201
	<b>2014</b>	<b>13167</b>	<b>4892</b>	<b>5934</b>	<b>1427</b>	<b>494</b>	<b>241</b>	<b>179</b>
emerytów .....	2010	10435	3336	5070	1218	441	201	169
	2013	10418	3533	5051	1138	380	174	142
	<b>2014</b>	<b>10622</b>	<b>3670</b>	<b>5134</b>	<b>1139</b>	<b>366</b>	<b>184</b>	<b>129</b>
rencistów .....	2010	2502	1133	740	331	155	84	59
	2013	2690	1280	798	324	144	85	59
	<b>2014</b>	<b>2545</b>	<b>1222</b>	<b>800</b>	<b>288</b>	<b>128</b>	<b>57</b>	<b>50</b>
Gospodarstwa utrzymujących się z niezakrobkowych źródeł <sup>a</sup> <i>Households maintained from non-earned sources<sup>a</sup></i>	2010	1468	549	317	232	183	100	87
	2013	1738	669	424	259	202	93	91
	<b>2014</b>	<b>1725</b>	<b>724</b>	<b>419</b>	<b>260</b>	<b>174</b>	<b>74</b>	<b>74</b>

<sup>a</sup> Innych niż emerytura lub renta.*a Other than retirement or other pension.*

TABL. 1 (208). GOSPODARSTWA DOMOWE (dok.)  
HOUSEHOLDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe o liczbie osób Households with specified number of persons						
		1	2	3	4	5	6 i więcej 6 and more	
<b>Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w zł</b> <i>Average monthly available income per capita in zl</i>	2010	1200,82	1802,92	1625,18	1317,84	1060,06	850,23	706,16
	2013	1299,07	1915,07	1754,67	1427,97	1145,49	942,54	765,58
	<b>2014</b>	<b>1340,44</b>	<b>1974,69</b>	<b>1789,28</b>	<b>1460,91</b>	<b>1210,37</b>	<b>946,41</b>	<b>814,00</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Gospodarstwa pracowników .....	2010	1209,55	2635,08	1934,97	1362,24	1073,91	851,81	707,37
<i>Households of employees</i>	2013	1305,87	2726,97	2049,95	1464,84	1156,59	952,54	763,49
	<b>2014</b>	<b>1349,12</b>	<b>2793,81</b>	<b>2055,27</b>	<b>1515,78</b>	<b>1230,95</b>	<b>973,87</b>	<b>809,52</b>
na stanowiskach robotniczych .....	2010	899,01	1672,73	1374,39	1055,02	856,75	756,77	661,30
<i>in manual labour positions</i>	2013	990,02	1845,39	1522,16	1177,55	935,33	830,00	699,66
	<b>2014</b>	<b>1038,28</b>	<b>1932,06</b>	<b>1589,16</b>	<b>1237,12</b>	<b>988,77</b>	<b>851,31</b>	<b>752,07</b>
na stanowiskach nierobotniczych .....	2010	1613,93	3077,26	2330,30	1647,71	1348,39	1050,43	862,83
<i>in non-manual labour positions</i>	2013	1699,86	3174,36	2397,43	1742,67	1410,23	1185,94	982,31
	<b>2014</b>	<b>1733,83</b>	<b>3207,91</b>	<b>2382,75</b>	<b>1769,18</b>	<b>1505,89</b>	<b>1211,48</b>	<b>1000,63</b>
Gospodarstwa emerytów i rencistów .....	2010	1189,42	1475,49	1342,84	1034,09	829,62	698,42	554,01
<i>Households of retirees and pensioners</i>	2013	1328,65	1651,46	1505,89	1171,98	907,85	768,75	642,56
	<b>2014</b>	<b>1382,32</b>	<b>1708,41</b>	<b>1550,19</b>	<b>1233,71</b>	<b>1008,20</b>	<b>785,46</b>	<b>634,39</b>
emerytów .....	2010	1253,61	1518,69	1394,42	1107,74	895,53	773,82	593,06
<i>of retirees</i>	2013	1415,23	1704,73	1574,12	1267,40	984,96	864,83	702,24
	<b>2014</b>	<b>1458,12</b>	<b>1756,33</b>	<b>1616,77</b>	<b>1313,61</b>	<b>1074,76</b>	<b>845,63</b>	<b>712,90</b>
rencistów .....	2010	926,47	1347,33	975,28	751,61	639,46	.	.
<i>of pensioners</i>	2013	1006,80	1503,57	1051,98	830,12	692,34	.	.
	<b>2014</b>	<b>1072,44</b>	<b>1563,63</b>	<b>1107,14</b>	<b>911,53</b>	<b>809,76</b>	.	.
<b>Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w zł</b> <i>Average monthly expenditures per capita in zl</i>	2010	1005,03	1612,61	1362,98	1100,56	874,66	691,11	569,82
	2013	1061,70	1724,50	1428,72	1137,60	932,06	757,83	601,49
	<b>2014</b>	<b>1078,74</b>	<b>1752,38</b>	<b>1442,30</b>	<b>1154,17</b>	<b>962,35</b>	<b>752,40</b>	<b>616,95</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Gospodarstwa pracowników .....	2010	994,91	2265,71	1584,17	1126,89	883,53	690,69	566,56
<i>Households of employees</i>	2013	1050,32	2292,39	1604,86	1177,88	936,14	770,43	612,99
	<b>2014</b>	<b>1062,96</b>	<b>2358,38</b>	<b>1628,39</b>	<b>1181,47</b>	<b>969,42</b>	<b>761,45</b>	<b>623,54</b>
na stanowiskach robotniczych .....	2010	746,18	1553,03	1151,31	891,35	720,12	620,92	509,29
<i>in manual labour positions</i>	2013	812,54	1566,85	1241,98	979,14	770,88	674,95	560,36
	<b>2014</b>	<b>825,45</b>	<b>1652,61</b>	<b>1272,44</b>	<b>988,07</b>	<b>794,19</b>	<b>671,66</b>	<b>572,91</b>
na stanowiskach nierobotniczych .....	2010	1318,80	2593,16	1889,44	1345,74	1090,07	836,48	759,81
<i>in non-manual labour positions</i>	2013	1346,92	2660,59	1843,77	1370,07	1125,57	952,26	793,44
	<b>2014</b>	<b>1356,91</b>	<b>2697,54</b>	<b>1878,46</b>	<b>1357,34</b>	<b>1168,35</b>	<b>935,52</b>	<b>791,97</b>
Gospodarstwa emerytów i rencistów .....	2010	1053,80	1361,54	1158,90	910,35	710,05	631,69	515,85
<i>Households of retirees and pensioners</i>	2013	1144,22	1523,61	1264,06	953,76	785,68	639,35	547,93
	<b>2014</b>	<b>1156,86</b>	<b>1527,48</b>	<b>1266,05</b>	<b>999,99</b>	<b>800,87</b>	<b>632,17</b>	<b>523,91</b>
emerytów .....	2010	1098,52	1390,85	1195,22	964,29	754,02	689,71	538,30
<i>of retirees</i>	2013	1197,83	1558,33	1307,51	1000,19	837,70	693,74	584,67
	<b>2014</b>	<b>1203,43</b>	<b>1564,88</b>	<b>1304,34</b>	<b>1049,19</b>	<b>835,44</b>	<b>666,17</b>	<b>568,17</b>
rencistów .....	2010	870,63	1274,60	900,08	703,50	583,16	.	.
<i>of pensioners</i>	2013	944,93	1427,22	975,00	787,44	640,30	.	.
	<b>2014</b>	<b>966,45</b>	<b>1414,51</b>	<b>1011,26</b>	<b>801,62</b>	<b>697,81</b>	.	.

TABL. 2 (209). PRZECIĘTNA LICZBA OSÓB I JEDNOSTEK KONSUMPCYJNYCH  
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH OBJĘTYCH BADANIEMAVERAGE NUMBER OF PERSONS AND CONSUMPTION UNITS IN HOUSEHOLDS  
INCLUDED IN THE SURVEY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	W tym gospodarstwa domowe — pracowników Of which households — of employees			
		razem <i>total</i>	na stanowiskach <i>in</i>		
			robotniczych <i>manual labour positions</i>	hierobotniczych <i>non-manual labour positions</i>	
Przeciętna liczba osób .....	2010	2,89	3,33	3,63	2,98
<b>Average number of persons</b>	2013	2,76	3,20	3,49	2,90
	<b>2014</b>	<b>2,73</b>	<b>3,18</b>	<b>3,46</b>	<b>2,89</b>
Pracujących .....	2010	1,13	1,70	1,71	1,68
<i>Employed</i>	2013	1,08	1,66	1,67	1,65
	<b>2014</b>	<b>1,09</b>	<b>1,68</b>	<b>1,69</b>	<b>1,67</b>
najemnie .....	2010	0,89	1,60	1,61	1,59
<i>hired</i>	2013	0,85	1,58	1,58	1,58
	<b>2014</b>	<b>0,87</b>	<b>1,60</b>	<b>1,61</b>	<b>1,60</b>
w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie ... <i>on private farm in agriculture</i>	2010	0,14	0,06	0,09	0,03
	2013	0,12	0,05	0,07	0,02
	<b>2014</b>	<b>0,12</b>	<b>0,04</b>	<b>0,06</b>	<b>0,02</b>
na własny rachunek .....	2010	0,11	0,04	0,02	0,06
<i>self-employed</i>	2013	0,10	0,04	0,02	0,05
	<b>2014</b>	<b>0,10</b>	<b>0,03</b>	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>
Pobierających emeryturę .....	2010	0,52	0,15	0,15	0,15
<i>Recipients of retirement pension</i>	2013	0,50	0,13	0,13	0,13
	<b>2014</b>	<b>0,51</b>	<b>0,13</b>	<b>0,14</b>	<b>0,13</b>
Pobierających rentę .....	2010	0,18	0,12	0,13	0,10
<i>Recipients of other pension</i>	2013	0,16	0,09	0,11	0,08
	<b>2014</b>	<b>0,16</b>	<b>0,09</b>	<b>0,12</b>	<b>0,07</b>
Utrzymujących się z niezarobkowych źródeł <sup>a</sup> .....	2010	0,19	0,18	0,22	0,13
<i>Maintained from non-earned sources<sup>a</sup></i>	2013	0,20	0,16	0,20	0,14
	<b>2014</b>	<b>0,19</b>	<b>0,15</b>	<b>0,20</b>	<b>0,11</b>
w tym z pozostałych świadczeń społecznych ... <i>of which from other social benefits</i>	2010	0,12	0,12	0,16	0,07
	2013	0,13	0,10	0,15	0,07
	<b>2014</b>	<b>0,12</b>	<b>0,09</b>	<b>0,14</b>	<b>0,05</b>
w tym z zasiłku dla bezrobotnych .....	2010	0,02	0,02	0,03	0,02
<i>of which from unemployment benefit</i>	2013	0,02	0,02	0,03	0,02
	<b>2014</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>
Pozostających na utrzymaniu .....	2010	0,87	1,18	1,40	0,93
<i>Dependents</i>	2013	0,82	1,14	1,37	0,91
	<b>2014</b>	<b>0,79</b>	<b>1,11</b>	<b>1,31</b>	<b>0,90</b>
Przeciętna liczba jednostek konsumpcyjnych	2010	2,45	2,78	3,02	2,49
<b>Average number of consumption units</b>	2013	2,35	2,67	2,92	2,41
	<b>2014</b>	<b>2,32</b>	<b>2,65</b>	<b>2,89</b>	<b>2,40</b>

<sup>a</sup> Innych niż emerytura lub renta.*a Other than retirement or other pension.*

TABL. 2 (209). PRZECIĘTNA LICZBA OSÓB I JEDNOSTEK KONSUMPCYJNYCH  
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH OBJĘTYCH BADANIEM (dok.)

AVERAGE NUMBER OF PERSONS AND CONSUMPTION UNITS IN HOUSEHOLDS  
INCLUDED IN THE SURVEY (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Gospodarstwa domowe Households				
	rolników of farmers	pracują- cych na własny rachunek of the self- -employed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners		
			razem total	emerytów of retirees	rencistów of pen- sioners
Przeciętna liczba osób .....	2010	4,19	3,35	2,01	2,01
<b>Average number of persons</b>	2013	4,02	3,20	1,95	1,96
	<b>2014</b>	<b>3,93</b>	<b>3,21</b>	<b>1,93</b>	<b>1,94</b>
Pracujących .....	2010	2,09	1,67	0,19	0,19
<i>Employed</i>	2013	2,05	1,63	0,16	0,16
	<b>2014</b>	<b>2,08</b>	<b>1,65</b>	<b>0,16</b>	<b>0,17</b>
najemnie .....	2010	0,27	0,43	0,14	0,13
<i>hired</i>	2013	0,29	0,40	0,12	0,12
	<b>2014</b>	<b>0,31</b>	<b>0,44</b>	<b>0,12</b>	<b>0,12</b>
w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie ... <i>on private farm in agriculture</i>	2010	1,80	0,05	0,04	0,04
	2013	1,74	0,05	0,03	0,03
	<b>2014</b>	<b>1,75</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,03</b>
na własny rachunek .....	2010	0,02	1,19	0,01	0,01
<i>self-employed</i>	2013	0,02	1,17	0,01	0,01
	<b>2014</b>	<b>0,02</b>	<b>1,17</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>
Pobierających emeryturę .....	2010	0,42	0,12	1,19	1,45
<i>Recipients of retirement pension</i>	2013	0,43	0,10	1,16	1,44
	<b>2014</b>	<b>0,40</b>	<b>0,10</b>	<b>1,18</b>	<b>1,44</b>
Pobierających rentę .....	2010	0,16	0,07	0,30	0,09
<i>Recipients of other pension</i>	2013	0,15	0,06	0,30	0,07
	<b>2014</b>	<b>0,15</b>	<b>0,05</b>	<b>0,28</b>	<b>0,07</b>
Utrzymujących się z niezarobkowych źródeł <sup>a</sup> .....	2010	0,09	0,12	0,08	0,07
<i>Maintained from non-earned sources<sup>a</sup></i>	2013	0,10	0,09	0,09	0,08
	<b>2014</b>	<b>0,09</b>	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>	<b>0,06</b>
w tym z pozostałynych świadczeń społecznych ... <i>of which from other social benefits</i>	2010	0,08	0,08	0,06	0,05
	2013	0,08	0,06	0,07	0,06
	<b>2014</b>	<b>0,07</b>	<b>0,06</b>	<b>0,06</b>	<b>0,05</b>
w tym z zasiłku dla bezrobotnych .....	2010	0,01	0,02	0,01	0,01
<i>of which from unemployment benefit</i>	2013	0,01	0,01	0,01	0,01
	<b>2014</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>
Pozostających na utrzymaniu .....	2010	1,43	1,37	0,25	0,23
<i>Dependents</i>	2013	1,28	1,31	0,24	0,21
	<b>2014</b>	<b>1,22</b>	<b>1,30</b>	<b>0,23</b>	<b>0,20</b>
Przeciętna liczba jednostek konsumpcyjnych .....	2010	3,53	2,77	1,81	1,82
<i>Average number of consumption units</i>	2013	3,41	2,64	1,75	1,77
	<b>2014</b>	<b>3,35</b>	<b>2,64</b>	<b>1,73</b>	<b>1,75</b>

a Innych niż emerytura lub renta.

a Other than retirement or other pension.

TABL. 3 (210). PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH  
 AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
					razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pen- sioners	
		w zł in zł						
<b>Na 1 gospodarstwo domowe .....</b>	2013	3647,03	4289,01	5043,97	5164,13	2531,99	2699,12	1913,02
<i>Per household</i>	<b>2014</b>	<b>3763,55</b>	<b>4449,23</b>	<b>4568,09</b>	<b>5419,55</b>	<b>2621,29</b>	<b>2777,22</b>	<b>1997,80</b>
<b>Na 1 osobę w gospodarstwie domowym ....</b>	2013	1299,07	1305,87	1156,13	1581,05	1328,65	1415,23	1006,80
<i>Per capita in household</i>	<b>2014</b>	<b>1340,44</b>	<b>1349,12</b>	<b>1050,85</b>	<b>1631,64</b>	<b>1382,32</b>	<b>1458,12</b>	<b>1072,44</b>
w tym dochód do dyspozycji .....	2013	1254,89	1266,26	1130,51	1530,50	1266,38	1348,72	960,32
<i>of which disposable income</i>	2014	1293,32	1307,58	1020,86	1575,35	1315,92	1387,83	1021,92
w tym: <i>of which:</i>								
Dochód z pracy najemnej .....	2013	690,31	1101,67	123,27	261,37	114,60	121,66	88,36
<i>Income from hired work</i>	2014	723,57	1133,80	141,38	282,26	118,14	124,95	90,29
Dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie .....	2013	57,24	5,04	812,89	-9,54	6,12	6,13	6,08
<i>Income from a private farm in agriculture</i>	2014	44,65	3,46	692,79	-9,30	4,35	3,46	7,96
Dochód z pracy na własny rachunek .....	2013	111,81	23,16	13,52	1180,55	13,08	14,62	7,35
<i>Income from self-employment</i>	2014	114,51	23,45	11,59	1198,67	11,77	13,05	6,50
Dochód ze świadczeń społecznych .....	2013	378,21	125,97	184,44	94,22	1153,42	1234,80	850,90
<i>Income from social benefits</i>	2014	387,70	128,23	177,14	99,23	1198,54	1270,44	904,64
z ubezpieczeń społecznych .....	2013	333,44	90,56	150,78	74,38	1117,99	1206,03	790,70
<i>from social security benefits</i>	2014	343,09	94,75	145,20	77,77	1162,41	1241,59	838,68
w tym emerytury i renty z tytułu niezdol- ności do pracy <i>of which retirement and disability pen-</i> <i>sions</i> .....	2013	293,72	73,71	120,18	62,01	1005,51	1184,95	338,47
	2014	302,26	75,79	118,68	59,52	1050,50	1218,60	363,30
emerytury .....	2013	261,37	56,00	96,49	49,21	924,78	1161,43	45,07
<i>retirement pensions</i>	2014	270,15	58,12	94,24	47,26	969,84	1195,34	47,95
renty z tytułu niezdolności do pracy ....	2013	32,35	17,71	23,69	12,80	80,73	23,52	293,40
<i>disability pensions</i>	2014	32,11	17,67	24,44	12,26	80,66	23,26	315,35
z pozostałych świadczeń społecznych .....	2013	44,77	35,41	33,65	19,85	35,43	28,76	60,19
<i>from other social benefits</i>	2014	44,61	33,49	31,94	21,46	36,14	28,84	65,96
Pozostały dochód .....	2013	55,33	46,06	21,05	45,43	37,73	33,84	52,22
<i>Other income</i>	2014	65,03	56,74	26,27	50,96	46,04	42,69	59,72
w tym dary od osób prywatnych .....	2013	50,80	40,56	17,97	39,25	35,43	31,52	49,96
<i>of which gifts from individuals</i>	2014	60,02	50,40	22,37	46,89	43,61	40,66	55,65

TABL. 4 (211). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH  
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
					razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pen- sioners	
		w zł in zł						
Na 1 gospodarstwo domowe .....	2013	2980,63	3449,67	3423,13	4207,98	2180,53	2284,51	1795,47
Per household .....	2014	3028,78	3505,51	3474,83	4325,97	2193,74	2292,13	1800,35
Na 1 osobę w gospodarstwie domowym .....	2013	1061,70	1050,32	784,62	1288,31	1144,22	1197,83	944,93
Per capita in household .....	2014	1078,74	1062,96	799,35	1302,40	1156,86	1203,43	966,45
Towary i usługi konsumpcyjne <sup>a</sup> .....	2013	1017,52	1010,71	759,00	1237,76	1081,96	1131,32	898,46
Consumer goods and services <sup>a</sup> .....	2014	1031,62	1021,42	769,37	1246,11	1090,45	1133,15	915,93
żywność i napoje bezalkoholowe .....	2013	264,36	248,81	246,99	273,40	314,88	324,78	278,10
food and non-alcoholic beverages .....	2014	263,34	246,80	247,73	271,70	314,54	323,13	279,41
żywność .....	2013	241,60	225,83	229,72	246,10	291,75	300,95	257,61
food .....	2014	240,70	224,13	229,70	245,38	291,48	299,43	258,97
pieczywo i produkty zbożowe .....	2013	41,28	39,01	39,41	40,82	48,61	49,59	44,97
bread and cereals .....	2014	41,14	38,74	39,43	40,03	48,80	49,46	46,09
w tym pieczywo <sup>b</sup> .....	2013	20,01	18,72	22,99	17,80	23,47	23,44	23,57
of which bread <sup>b</sup> .....	2014	19,29	17,97	22,19	16,97	22,89	22,80	23,27
mięso <sup>c</sup> .....	2013	70,73	65,24	75,05	68,14	87,32	90,15	76,77
meat <sup>c</sup> .....	2014	70,70	64,68	75,96	68,23	88,29	90,93	77,52
w tym: of which:								
mięso surowe <sup>c</sup> .....	2013	33,29	30,13	38,42	33,04	41,40	42,85	36,04
raw meat <sup>c</sup> .....	2014	32,76	29,44	38,65	32,69	41,21	42,58	35,62
w tym drób .....	2013	13,40	12,30	13,00	13,40	16,71	17,04	15,50
of which poultry .....	2014	13,21	12,13	13,92	12,92	16,32	16,70	14,79
wędliny i inne przetwory mięsne <sup>d</sup> ...	2013	35,14	33,23	33,92	33,57	42,36	43,69	37,40
processed meat and other meat preparations <sup>d</sup> .....	2014	35,63	33,42	34,61	34,05	43,34	44,53	38,51
ryby i owoce morza .....	2013	8,10	7,43	6,11	9,19	10,48	11,08	8,23
fish and seafood .....	2014	8,29	7,43	6,45	10,12	10,77	11,37	8,30
mleko, sery i jaja .....	2013	37,01	34,86	35,34	38,74	43,59	44,78	39,16
milk, cheese and eggs .....	2014	37,10	34,87	35,57	38,50	43,77	44,86	39,28
w tym: of which:								
mleko <sup>e</sup> .....	2013	7,65	6,81	9,55	7,25	9,44	9,53	9,11
milk <sup>e</sup> .....	2014	7,68	6,86	9,67	7,13	9,48	9,54	9,24
jogurt .....	2013	3,71	3,80	2,50	4,55	3,73	3,88	3,17
yoghurt .....	2014	3,67	3,76	2,44	4,24	3,70	3,80	3,28
sery i twarogi .....	2013	13,05	12,76	9,65	14,72	14,79	15,38	12,63
cheese and curd .....	2014	13,30	12,92	9,80	15,08	15,08	15,64	12,80
jaja .....	2013	6,71	5,86	8,76	5,96	8,67	8,85	7,99
eggs .....	2014	6,38	5,56	8,51	5,65	8,27	8,43	7,59
oleje i tłuszcze .....	2013	11,87	10,39	11,58	11,24	16,35	16,85	14,51
oils and fats .....	2014	11,64	10,21	11,26	10,88	16,05	16,47	14,35
w tym: of which:								
masło .....	2013	4,72	4,06	4,14	5,35	6,72	7,17	5,06
butter .....	2014	4,87	4,19	4,15	5,35	6,97	7,32	5,53
tłuszcze roślinne .....	2013	6,50	5,86	6,51	5,51	8,51	8,55	8,33
vegetable fats .....	2014	6,18	5,58	6,44	5,20	8,06	8,12	7,80
owoce .....	2013	15,01	13,74	11,58	16,98	19,39	20,54	15,09
fruit .....	2014	15,38	14,07	11,19	17,99	19,70	20,66	15,78

a Łącznie z kieszonkowym nieuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków. b Bez pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego. c Łącznie z boczkiem surowym. d Łącznie z wyrobami garmażeryjnymi, bez przetworów podrobowych. e Bez zagęszczonego i w proszku.

a Including pocket money not considered in terms by types of expenditures. b Excluding crisp bread, toasted bread and confectionery. c Including raw bacon. d Including ready-to-serve meat products, excluding offal preparations. e Excluding condensed and powdered milk.

TABL. 4 (211). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (cd.)  
 AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES IN HOUSEHOLDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
					razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pen- sioners	
		w zł in zł						
Towary i usługi konsumpcyjne <sup>a</sup> (cd.) <i>Consumer goods and services<sup>a</sup> (cont.)</i>								
żywność i napoje bezalkoholowe (dok.) <i>food and non-alcoholic beverages (cont.)</i>								
żywność (dok.) <i>food (cont.)</i>								
warzywa .....	2013	27,95	25,83	24,68	28,51	34,75	35,69	31,26
vegetables .....	2014	27,60	25,52	24,37	28,47	34,03	34,91	30,46
w tym ziemniaki .....	2013	5,02	4,37	6,31	3,75	6,71	6,66	6,91
of which potatoes .....	2014	4,44	3,84	5,92	3,43	5,91	5,89	5,97
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	2013	16,84	16,20	15,30	17,95	19,31	20,05	16,56
sugar, jam, honey, chocolate and confectionery .....	2014	15,73	15,04	14,46	16,73	17,92	18,50	15,56
w tym cukier .....	2013	4,03	3,41	5,72	3,07	5,49	5,57	5,20
of which sugar .....	2014	2,85	2,42	4,19	2,25	3,85	3,90	3,65
wyroby żywnościowe gdzie indziej niesklasyfikowane food products n.e.c. ....	2013	12,80	13,12	10,67	14,53	11,96	12,21	11,07
2014	13,12	13,57	11,01	14,43	12,15	12,28	11,62	
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages .....	2013	22,76	22,98	17,27	27,30	23,13	23,83	20,49
2014	22,64	22,66	18,03	26,32	23,06	23,70	20,44	
w tym: of which:								
kawa .....	2013	6,47	5,95	5,11	6,91	8,19	8,35	7,57
coffee .....	2014	6,26	5,76	4,92	6,31	7,98	8,17	7,23
herbata .....	2013	2,67	2,40	2,12	2,68	3,55	3,72	2,93
tea .....	2014	2,54	2,28	2,02	2,68	3,35	3,47	2,84
soki owocowe i warzywne fruit and vegetable juices .....	2013	2,89	3,16	1,61	4,25	2,25	2,31	2,04
2014	2,96	3,20	1,75	4,14	2,32	2,39	2,03	
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco .....	2013	27,30	27,80	18,35	31,28	28,23	29,56	23,28
2014	27,24	27,20	20,32	30,14	28,86	29,48	26,35	
odzież i obuwie clothing and footwear .....	2013	53,72	59,51	43,83	85,29	34,54	36,46	27,38
2014	57,78	62,72	46,99	91,11	39,27	40,99	32,25	
użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels .....	2013	220,56	203,55	146,36	236,26	279,67	286,07	255,89
2014	216,73	199,93	138,99	232,87	273,48	280,42	245,07	
w tym: of which:								
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem water supply and miscellaneous services relating to the dwelling .....	2013	58,44	55,95	21,00	58,09	74,76	75,78	70,96
2014	58,93	55,71	24,00	57,66	76,17	77,32	71,48	
energia energii .....	2013	129,80	114,06	101,71	140,56	178,68	183,40	161,12
electricity, gas and other fuels .....	2014	123,65	110,11	89,99	128,57	169,41	174,76	147,53
energia elektryczna .....	2013	46,02	41,89	38,50	55,35	56,66	57,68	52,88
electricity .....	2014	44,87	41,10	36,31	52,93	55,20	56,16	51,26
gaz .....	2013	26,99	23,66	12,39	37,35	37,49	39,54	29,89
gas .....	2014	25,69	22,27	13,29	34,65	35,32	36,74	29,52
opal .....	2013	31,91	25,07	50,56	26,56	47,96	48,10	47,44
liquid and solid fuels .....	2014	27,30	22,56	40,17	18,98	41,28	43,08	33,89
energia cieplna .....	2013	24,88	23,44	0,26	21,30	36,56	38,07	30,91
heat energy .....	2014	25,77	24,18	0,21	22,01	37,61	38,77	32,87

a Notka patrz na str. 305.

a See footnote on page 305.

TABL. 4 (211). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (dok.)

AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES IN HOUSEHOLDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
		razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pensioners	w zł	in zł		
Towary i usługi konsumpcyjne <sup>a</sup> (dok.) <i>Consumer goods and services<sup>a</sup> (cont.)</i>								
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	2013 wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego 2014 <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	49,67 52,76	50,77 53,85	42,80 38,65	63,81 69,81	48,62 52,34	51,53 55,14	37,79 40,91
zdrowie ..... <i>health</i>	2013 2014	53,94 53,95	41,87 41,81	33,23 33,44	51,58 52,62	94,85 94,69	101,92 99,82	68,53 73,72
w tym: <i>of which:</i>								
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny <i>medical products, appliances and equipment</i>	2013 wyroby medyczno-farmaceutyczne 2014 <i>medical products, appliances and equipment</i>	36,56 36,26	25,63 25,66	22,17 21,54	28,64 28,71	73,16 72,26	78,13 75,44	54,72 59,26
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem <i>out-patient services</i>	2013 usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem 2014 <i>out-patient services</i>	16,07 16,51	15,60 15,52	10,92 11,07	22,16 23,22	18,01 19,48	19,75 21,09	11,53 12,87
transport ..... <i>transport</i>	2013 transport 2014	102,38 98,99	114,73 112,96	79,60 86,50	150,11 133,15	72,30 64,20	81,02 69,41	39,89 42,92
środki transportu ..... <i>purchase of vehicles</i>	2013 środki transportu 2014 <i>purchase of vehicles</i>	17,95 14,30	19,55 18,97	8,97 12,59	34,90 18,72	12,98 3,73	15,84 4,12	2,32 2,14
eksploatacja prywatnych środków transportu <i>operation of private transport equipment</i>	2013 eksploatacja prywatnych środków transportu 2014 <i>operation of private transport equipment</i>	70,02 70,48	79,48 78,75	63,21 66,34	102,41 101,56	46,70 48,08	52,32 53,03	25,83 27,83
w tym paliwa ..... <i>of which fuels</i>	2013 w tym paliwa 2014 <i>of which fuels</i>	57,04 57,62	64,52 64,42	53,11 55,09	86,26 85,17	37,42 38,35	41,99 42,18	20,45 22,69
usługi transportowe ..... <i>transport services</i>	2013 usługi transportowe 2014 <i>transport services</i>	14,41 14,21	15,70 15,24	7,42 7,57	12,80 12,87	12,62 12,39	12,86 12,25	11,74 12,95
łączność <sup>b</sup> ..... <i>communication<sup>b</sup></i>	2013 łączność 2014 <i>communication<sup>b</sup></i>	54,69 54,17	56,13 55,38	37,97 38,51	68,25 65,72	53,77 53,48	55,51 54,92	47,32 47,57
rekreacja i kultura ..... <i>recreation and culture</i>	2013 rekreacja i kultura 2014 <i>recreation and culture</i>	69,22 70,13	74,12 73,32	37,94 40,45	104,94 111,08	58,75 59,92	62,64 64,60	44,29 40,80
edukacja ..... <i>education</i>	2013 edukacja 2014 <i>education</i>	12,53 11,98	16,23 15,65	7,76 5,83	21,79 21,74	2,52 1,74	2,43 1,76	2,85 1,64
restauracje i hotele ..... <i>restaurants and hotels</i>	2013 restauracje i hotele 2014 <i>restaurants and hotels</i>	30,64 45,09	33,78 48,32	13,01 17,23	54,40 72,38	18,14 30,36	18,79 30,94	15,75 27,99
pozostałe wydatki na towary i usługi ..... <i>miscellaneous goods and services</i>	2013 pozostałe wydatki na towary i usługi 2014 <i>miscellaneous goods and services</i>	61,28 62,51	62,44 63,24	37,18 37,14	79,42 79,30	64,24 65,57	68,26 69,88	49,33 47,94
w tym higiena osobista ..... <i>of which personal care</i>	2013 w tym higiena osobista 2014 <i>of which personal care</i>	30,04 31,34	32,67 33,20	16,70 17,56	40,62 44,42	25,36 26,92	26,63 28,14	20,67 21,96
Pozostale wydatki ..... <i>Other expenditures</i>	2013 Pozostale wydatki 2014 <i>Other expenditures</i>	44,18 47,12	39,61 41,54	25,62 29,98	50,55 56,29	62,26 66,40	66,51 70,29	46,48 50,52

<sup>a</sup> Notka patrz na str. 305. <sup>b</sup> Łącznie z wydatkami na usługi internetowe.<sup>a</sup> See footnote on page 305. <sup>b</sup> Including expenditures on Internet services.

**TABL. 5 (212). PRZECIETNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**  
**AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
					razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pen- sioners	
Pieczywo i produkty zbożowe w kg .....	2013	6,45	5,92	7,59	5,50	7,84	7,85	7,81
<i>Bread and cereals in kg</i>	2014	6,26	5,73	7,53	5,28	7,67	7,66	7,73
w tym: <i>of which:</i>								
ryż .....	2013	0,18	0,16	0,14	0,17	0,24	0,24	0,23
<i>rice</i>	2014	0,17	0,16	0,14	0,17	0,22	0,23	0,20
pieczywo <sup>a</sup> .....	2013	4,13	3,83	5,16	3,35	4,86	4,79	5,09
<i>bread<sup>a</sup></i>	2014	3,94	3,63	4,99	3,16	4,70	4,63	4,99
makaron i produkty makaronowe .....	2013	0,37	0,34	0,35	0,34	0,45	0,45	0,44
<i>pasta and pasta products</i>	2014	0,37	0,34	0,36	0,34	0,44	0,44	0,45
mąka <sup>b</sup> .....	2013	0,76	0,65	1,11	0,63	1,03	1,05	0,97
<i>flour<sup>b</sup></i>	2014	0,76	0,65	1,19	0,62	1,01	1,02	0,96
Mięso <sup>c</sup> w kg .....	2013	5,26	4,79	5,91	4,58	6,63	6,74	6,22
<i>Meat<sup>c</sup> in kg</i>	2014	5,29	4,79	6,03	4,57	6,75	6,84	6,36
w tym: <i>of which:</i>								
mięso surowe <sup>c</sup> .....	2013	2,96	2,65	3,54	2,65	3,76	3,84	3,49
<i>raw meat<sup>c</sup></i>	2014	3,00	2,69	3,66	2,67	3,85	3,91	3,60
w tym drób .....	2013	1,51	1,35	1,51	1,33	1,97	1,98	1,90
<i>of which poultry</i>	2014	1,53	1,38	1,64	1,32	1,98	2,00	1,92
wędliny i inne przetwory mięsne <sup>d</sup> .....	2013	2,05	1,93	2,06	1,77	2,47	2,51	2,36
<i>processed meat and other meat prepara- tions<sup>d</sup></i>	2014	2,03	1,90	2,07	1,74	2,49	2,52	2,37
Ryby i owoce morza <sup>e</sup> w kg .....	2013	0,34	0,30	0,30	0,33	0,47	0,49	0,39
<i>Fish and seafood<sup>e</sup> in kg</i>	2014	0,33	0,28	0,31	0,34	0,46	0,48	0,36
Mleko <sup>f</sup> w l .....	2013	3,35	2,96	4,57	3,09	4,08	4,11	3,94
<i>Milk<sup>f</sup> in l</i>	2014	3,26	2,91	4,46	2,94	3,95	3,98	3,84
Jogurty w kg .....	2013	0,51	0,52	0,34	0,59	0,53	0,55	0,45
<i>Yoghurt in kg</i>	2014	0,50	0,51	0,34	0,55	0,51	0,53	0,46

a Bez pieczywa chrupkiego, tostowego i pieczywa cukierniczego. b Bez mąki ziemniaczanej. c Łącznie z boczkiem surowym. d Łącznie z wyrobami garmazeryjnymi, bez przetworów podrobowych. e Bez marynat, przetworów ze zwierzęt morskich i słodkowodnych, wyrobów garmazeryjnych i panierowanych, bez konserw rybnych. f Bez zagęszczonego i w proszku.

a Excluding crisp bread, toasted bread and confectionery. b Excluding potato flour. c Including raw bacon. d Including ready-to-serve food, excluding offal preparations. e Excluding pickles, processed sea and fresh-water food and fish, ready-to-serve food including coated food products, excluding canned fish. f Excluding condensed and powdered milk.

TABL. 5 (212). PRZECIETNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (dok.)  
 AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA  
 IN HOUSEHOLDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ployees	rolników of farmers	pracu- jących na własny rachunek of the self-em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
					razem total	emery- tów of retirees	rencis- tów of pen- sioners	
Sery i twarożki <sup>g</sup> w kg <i>Cheese and curd<sup>g</sup> in kg</i>	2013	0,83	0,79	0,66	0,87	0,99	1,02	0,86
	2014	0,82	0,78	0,64	0,86	0,97	1,01	0,83
Śmietana w l <i>Cream in l</i>	2013	0,37	0,32	0,40	0,31	0,52	0,53	0,48
	2014	0,36	0,31	0,38	0,31	0,51	0,52	0,46
Jaja w szt. <i>Eggs in units</i>	2013	12,17	10,80	14,81	10,47	15,56	15,76	14,80
	2014	12,02	10,67	14,54	10,26	15,45	15,60	14,80
Oleje i tłuszcze w kg <i>Oils and fats in kg</i>	2013	1,23	1,10	1,33	1,01	1,63	1,63	1,61
	2014	1,21	1,08	1,31	0,97	1,60	1,61	1,59
w tym: <i>of which:</i>								
masło <i>butter</i>	2013	0,25	0,22	0,23	0,28	0,35	0,38	0,27
	2014	0,25	0,22	0,22	0,27	0,36	0,37	0,29
tłuszcze roślinne <i>vegetable fats</i>	2013	0,89	0,82	0,95	0,68	1,12	1,11	1,19
	2014	0,88	0,80	0,98	0,65	1,10	1,09	1,15
Owoce w kg <i>Fruit in kg</i>	2013	3,43	3,10	3,06	3,49	4,49	4,72	3,62
	2014	3,59	3,25	3,11	3,72	4,72	4,91	3,95
Warzywa w kg <i>Vegetables in kg</i>	2013	9,03	7,92	11,16	7,41	11,90	12,00	11,53
	2014	8,99	7,89	10,98	7,54	11,91	12,07	11,29
w tym ziemniaki <i>of which potatoes</i>	2013	4,03	3,47	5,85	2,78	5,33	5,24	5,67
	2014	3,92	3,37	5,60	2,79	5,25	5,24	5,28
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby ciernicze <sup>h</sup> w kg <i>Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery<sup>h</sup> in kg</i>	2013	1,89	1,70	2,26	1,64	2,38	2,43	2,18
	2014	1,89	1,70	2,42	1,62	2,38	2,43	2,19
w tym cukier <i>of which sugar</i>	2013	1,17	0,99	1,69	0,87	1,59	1,61	1,50
	2014	1,19	1,01	1,79	0,89	1,59	1,62	1,50
Kawa w kg <i>Coffee in kg</i>	2013	0,18	0,16	0,17	0,16	0,23	0,23	0,23
	2014	0,17	0,16	0,16	0,14	0,23	0,23	0,23
Herbata w kg <i>Tea in kg</i>	2013	0,06	0,05	0,05	0,06	0,08	0,08	0,07
	2014	0,06	0,05	0,05	0,05	0,08	0,08	0,07
Wody mineralne lub źródłane w l <i>Mineral or spring waters in l</i>	2013	4,09	4,16	2,79	4,87	4,21	4,45	3,34
	2014	4,17	4,19	3,15	4,89	4,30	4,48	3,56
Soki owocowe i warzywne w l <i>Fruit and vegetable juices in l</i>	2013	0,86	0,94	0,53	1,23	0,68	0,69	0,63
	2014	0,88	0,96	0,58	1,18	0,70	0,72	0,64

g Bez serków słodkich. h Łącznie z lodami jadalnymi.

g Excluding sweet cottage cheese. h Including edible ice-cream.

**TABL. 6 (213). PRZECIĘTNE DZIENNE SPOŻYCIE<sup>a</sup> W PRZELICZENIU NA WARTOŚĆ ENERGETYCZNĄ I SKŁADNIKI ODŻYWCZE NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

**AVERAGE DAILY CONSUMPTION<sup>a</sup> CALCULATED INTO CALORIC VALUE  
AND NUTRITIVE COMPONENTS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wartość energetyczna Caloric value		Składniki odżywcze w g Nutritive components in g				
			białko protein	żwierzęce animal	roślinne vegetable	tłuszcze fats	węglowodany carbo- hydrates
	kJ	kcal					
<b>O GÓŁ E M</b> ..... 2013	9155	2187	46		25	90	259
<b>T O T A L</b> ..... 2014	<b>9546</b>	<b>2280</b>	<b>48</b>		<b>26</b>	<b>94</b>	<b>269</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Gospodarstwa pracowników ..... 2013	8628	2061	44		24	84	244
<i>Households of employees</i> ..... 2014	8999	2149	46		25	88	254
na stanowiskach robotniczych ..... 2013	8345	1993	41		24	81	240
<i>in manual labour positions</i> ..... 2014	8617	2058	43		24	84	246
na stanowiskach nierobotniczych .... 2013	8927	2132	47		24	87	247
<i>in non-manual labour positions</i> ..... 2014	9397	2244	49		26	92	260
Gospodarstwa rolników ..... 2013	9399	2245	45		27	88	278
<i>Households of farmers</i> ..... 2014	9641	2303	46		27	89	287
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek ..... 2013	8737	2087	46		24	85	242
<i>Households of the self-employed</i> ..... 2014	9115	2177	48		25	88	253
Gospodarstwa emerytów i rencistów ..... 2013	10387	2481	53		29	104	290
<i>Households of retirees and pensioners</i> ..... 2014	10737	2564	55		29	107	299
gospodarstwa emerytów ..... 2013	10470	2501	53		29	105	291
<i>households of retirees</i> ..... 2014	10805	2581	56		29	108	299
gospodarstwa rencistów ..... 2013	10077	2407	50		29	101	286
<i>households of pensioners</i> ..... 2014	10459	2498	52		29	105	295

a Brutto, tj. łącznie ze stratami przy przechowywaniu, przygotowywaniu posiłków, odpadkami użytecznymi itp.; bez napojów alkoholowych; łącznie z szacunkowym ustalonym spożyciem w placówkach gastronomicznych; wartość energetyczna i składniki odżywcze obliczono według współczynników opracowanych przez Instytut Zdrowia i Wyżienia.

a Gross, i.e. including losses due to storage, meal preparations, unusable residues etc.; excluding alcoholic beverages; including estimated consumption in catering services; caloric value and nutritive components have been computed in accordance with values estimated by the National Food and Nutrition Institute.

TABL. 7 (214). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
WĘDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

#### **PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
Gospodarstwa pracowników ..... <i>Households of employees</i>	104,0	103,3	102,5	104,1	103,6	100,9	100,0	258,7	141,1	123,7	108,8
Gospodarstwa rolników ..... <i>Households of farmers</i>	104,4	103,0	102,4	104,8	103,8	100,3	99,6	251,0	139,0	122,8	108,7
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek ..... <i>Households of the self-employed</i>	103,5	102,9	102,5	103,9	103,5	100,7	100,0	249,4	137,9	121,6	108,3
Gospodarstwa emerytów i rencistów <i>Households of retirees and pensioners</i>	104,9	104,2	102,8	104,8	104,0	101,1	100,0	270,6	150,0	129,2	110,2
gospodarstwa emerytów ..... <i>households of retirees</i>	104,9	104,2	102,8	104,7	104,0	101,1	100,0	.	149,6	129,0	110,1
gospodarstwa rencistów ..... <i>households of pensioners</i>	105,2	104,5	102,8	104,9	104,1	101,2	100,1	.	151,7	130,5	110,6
Gospodarstwa utrzymujących się z nieszarobkowych źródeł ..... <i>Households maintained from non-earned sources</i>	104,6	103,8	102,5	104,2	103,7	101,2	100,2	267,8	146,5	126,9	109,6

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG  
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM  
BY HOUSEHOLD GROUPS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen		price indices			system wag <sup>a</sup> weight system <sup>a</sup>		
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100				
<b>GOSPODARSTWA PRACOWNI-KÓW .....</b>	<b>103,6</b>	<b>100,9</b>	<b>100,0</b>	<b>141,1</b>	<b>123,7</b>	<b>108,8</b>	<b>100,00</b>	<b>HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,3	102,0	99,2	148,6	132,6	111,1	23,01	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,4	102,2	99,2	150,9	133,6	111,5	20,83	of which: pieczywo i produkty zbożowe
w tym:								bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	102,8	101,1	100,1	169,9	146,9	113,5	3,74	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	108,3	101,8	98,9	143,5	128,9	114,7	6,05	fish and seafood
mleko, sery i jaja .....	108,3	101,2	100,0	165,3	139,2	116,3	0,71	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	106,8	101,0	102,4	144,3	132,9	114,4	3,16	oils and fats
owoce .....	103,6	102,1	99,7	156,0	137,4	113,5	0,99	fruit
warzywa <sup>c</sup> .....	102,1	102,2	97,4	170,5	139,2	110,6	1,20	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekola-dia i wyroby cukiernicze .....	94,0	110,3	96,5	138,2	133,1	96,1	2,22	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	103,2	98,6	94,3	138,6	116,6	108,4	1,52	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tyto-niowe .....	104,1	100,4	99,7	128,1	124,7	108,1	2,18	
Odzież i obuwie .....	103,7	103,3	103,4	159,1	145,5	114,6	7,70	Alcoholic beverages and tobacco
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	95,8	95,1	95,2	54,6	60,9	85,5	5,45	Clothing and footwear
w tym:								Housing, water, electricity, gas and other fuels
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	105,7	102,1	101,5	202,3	155,1	116,2	19,74	of which: zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszki-waniem .....
nośniki energii .....	102,5	101,5	101,1	175,9	134,2	108,3	1,23	actual rentals for housing <sup>d</sup>
energia elektryczna .....	105,5	107,8	104,6	259,9	170,1	125,9	5,38	water supply and miscellaneous services relating to the dwell-ing
gaz .....	106,7	99,6	100,1	205,9	159,0	114,1	11,11	electricity, gas and other fuels
opal .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	4,12	electricity
energia cieplna .....	110,1	93,8	104,5	244,9	179,1	116,6	2,33	gas
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowe-go .....	105,7	99,6	99,5	209,8	169,2	113,7	2,39	liquid and solid fuels
Zdrowie .....	102,3	100,8	99,9	123,0	112,3	105,3	4,58	heat energy
w tym:								Furnishings, household equipment and routine household maintenance
wyroby medyczno-farmaceutycz-ne, urządzenia i sprzęt me-dyczny .....	103,3	101,9	100,4	150,0	126,6	110,4	3,91	Health
w tym wyroby farmaceutyczne								of which:
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem	102,7	101,1	99,1	142,3	117,5	107,0	2,43	medical products, appliances and equipment
Transport .....	104,3	103,2	102,6	161,9	141,9	115,9	1,43	of which pharmaceutical prod-ucts
Łączność <sup>e</sup> .....	107,0	98,3	97,7	143,0	121,2	110,7	10,22	out-patient services
Rekreacja i kultura .....	100,6	91,7	100,3	90,4	88,8	91,6	5,44	Transport
Edukacja <sup>f</sup> .....	101,1	102,6	100,8	116,3	104,7	105,0	6,68	Communication <sup>e</sup>
Restauracje i hotele .....	104,3	99,6	95,8	141,0	117,0	103,1	1,48	Recreation and culture
Inne towary i usługi .....	103,0	102,2	101,4	157,9	135,1	111,3	6,31	Education <sup>f</sup>
Inne towary i usługi .....	102,3	100,8	99,8	127,9	114,4	106,4	5,48	Restaurants and hotels
w tym higiena osobista .....	102,4	101,2	99,8	125,1	114,7	105,9	3,04	Miscellaneous goods and services
								of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi; d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen		price indices			system wag <sup>a</sup>		
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100	weight system <sup>a</sup>			
<b>GOSPODARSTWA ROLNIKÓW</b>	<b>103,8</b>	<b>100,3</b>	<b>99,6</b>	<b>139,0</b>	<b>122,8</b>	<b>108,7</b>	<b>100,00</b>	<b>HOUSEHOLDS OF FARMERS</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,4	101,5	98,9	150,9	133,4	111,9	25,69	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,4	101,6	98,8	152,8	134,0	112,1	23,31	of which:
w tym:								
pieczywo i produkty zbożowe	102,6	100,9	99,9	171,2	149,1	114,3	5,42	bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	108,4	101,9	99,0	147,4	130,5	114,7	6,50	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	109,4	101,4	99,8	171,3	141,1	117,9	0,84	fish and seafood
mleko, sery i jaja .....	105,8	101,4	102,9	143,9	132,4	114,5	2,78	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	103,8	101,9	99,5	156,5	137,6	113,4	1,49	oils and fats
owoce .....	101,9	102,1	97,3	164,3	136,9	110,4	0,99	fruit
warzywa <sup>c</sup> .....	96,1	108,2	97,1	134,6	129,1	95,2	1,74	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	102,0	96,9	89,4	131,3	110,2	105,9	2,08	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	104,4	100,3	99,7	130,7	125,4	108,6	2,38	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	104,0	103,5	103,6	161,5	148,1	115,5	7,63	Alcoholic beverages and tobacco
Odzież i obuwie .....	95,8	95,0	95,1	54,5	60,6	85,2	5,99	Clothing and footwear
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	105,8	101,3	100,0	195,3	153,2	114,6	19,50	Housing, water, electricity, gas and other fuels
w tym:								of which:
opłaty na rzecz właścicieli <sup>de</sup> .....	102,8	101,5	101,7	x	x	109,2	0,01	actual rentals for housing <sup>de</sup>
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	106,4	112,2	107,3	294,3	195,4	136,8	2,92	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
nośniki energii .....	106,6	99,3	98,3	206,8	160,3	113,1	13,42	electricity, gas and other fuels
energia elektryczna .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	5,35	electricity
gaz .....	111,0	96,4	100,7	201,8	161,6	122,8	1,73	gas
opal .....	105,8	99,5	99,1	208,3	169,1	113,1	6,30	liquid and solid fuels
energia cieplna .....	105,7	104,5	102,6	182,5	148,6	119,1	0,04	heat energy
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	102,2	100,6	99,8	120,5	110,4	104,6	5,70	Furnishings, household equipment and routine household maintenance
Zdrowie .....	103,4	101,8	100,2	149,6	125,6	110,2	4,60	Health
w tym:								of which:
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,9	101,1	99,0	144,3	118,1	107,1	3,08	medical products, appliances and equipment
w tym wyroby farmaceutyczne	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	2,83	of which pharmaceutical products
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem	104,3	103,2	102,7	158,9	141,7	116,1	1,52	out-patient services
Transport .....	107,4	97,6	97,5	143,3	121,7	109,9	10,74	Transport
Łączność <sup>f</sup> .....	100,9	91,8	100,7	91,2	89,6	92,5	5,27	Communication <sup>f</sup>
Rekreacja i kultura .....	100,8	102,0	101,4	113,2	102,7	104,8	4,88	Recreation and culture
Edukacja <sup>g</sup> .....	102,3	100,7	100,1	140,7	116,3	105,5	1,07	Education <sup>g</sup>
Restauracje i hotele .....	103,1	102,1	101,4	157,0	133,2	111,1	3,85	Restaurants and hotels
Inne towary i usługi .....	102,1	100,6	99,7	122,4	112,7	105,9	5,08	Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....	102,5	101,2	99,8	121,8	114,1	105,9	2,29	of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, f Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, f — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. e Brak informacji o wydatkach w 2009 r. uniemożliwił obliczenie wskaźnika cen metodą nawiązania łańcuchowego. g Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, f Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", f — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. e The calculation of the price index using the chain-base index method was impossible due to lack of information on expenditures in 2009. g Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen		price indices			system wag <sup>a</sup>		
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100	weight system <sup>a</sup>			
<b>GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK</b>	<b>103,5</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>137,9</b>	<b>121,6</b>	<b>108,3</b>	<b>100,00</b>	<b>HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,5	102,0	99,4	148,7	132,6	111,2	20,22	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,5	102,2	99,3	151,1	133,6	111,5	18,15	of which: pieczywo i produkty zbożowe
w tym:								bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	102,8	101,2	100,1	169,0	145,6	113,1	3,10	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	108,3	101,7	98,9	143,5	128,9	114,6	5,04	fish and seafood
mleko, sery i jaja .....	108,2	101,1	100,1	165,1	138,9	116,2	0,69	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	106,7	101,0	102,4	143,5	132,3	114,3	2,82	oils and fats
owoce .....	102,7	102,4	100,2	154,4	137,2	113,2	0,85	fruit
warzywa <sup>c</sup> .....	102,5	102,3	97,7	172,8	140,0	111,4	1,20	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	95,4	109,5	96,4	138,2	132,4	96,4	2,02	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	103,4	99,0	95,5	141,2	118,4	108,6	1,33	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	104,1	100,4	99,7	128,0	124,3	107,8	2,07	
Odzież i obuwie .....	103,3	102,8	103,2	148,8	138,0	112,6	7,36	Alcoholic beverages and tobacco
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	95,7	94,9	95,1	54,3	61,0	85,0	6,20	Clothing and footwear
w tym:								Housing, water, electricity, gas and other fuels
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	105,9	101,7	101,5	204,4	155,5	116,2	18,48	of which:
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	102,5	101,5	101,2	175,6	133,9	108,5	1,06	actual rentals for housing <sup>d</sup>
nośniki energii .....	105,7	108,4	104,9	265,4	174,1	127,5	4,54	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
energia elektryczna .....	106,9	99,0	100,3	210,1	159,9	114,0	10,99	electricity, gas and other fuels
gaz .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	4,35	electricity
ropał .....	110,0	93,4	104,9	249,0	181,7	115,4	2,94	gas
energia cieplna .....	106,0	99,6	99,4	203,7	162,8	115,5	2,04	liquid and solid fuels
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	105,7	104,5	102,6	182,0	148,8	119,1	1,66	heat energy
Zdrowie .....	102,2	100,8	100,0	123,4	112,8	105,4	4,66	Furnishings, household equipment and routine household maintenance
w tym:								Health
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	103,5	102,1	100,6	151,4	128,2	111,3	3,94	of which:
w tym wyroby farmaceutyczne								medical products, appliances and equipment
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem	102,7	101,2	99,0	141,8	117,5	107,1	2,19	of which pharmaceutical products
Transport .....	104,3	103,1	102,5	161,3	141,6	115,7	1,70	out-patient services
Łączność <sup>e</sup> .....	106,6	98,0	97,2	135,2	117,4	109,4	10,17	Transport
Rekreacja i kultura .....	100,7	91,8	100,5	90,2	88,6	92,0	5,29	Communication <sup>e</sup>
Edukacja <sup>f</sup> .....	101,5	103,0	100,9	120,1	108,8	106,3	7,72	Recreation and culture
Restauracje i hotele .....	104,6	99,6	95,8	143,3	119,1	104,0	1,66	Education <sup>f</sup>
Inne towary i usługi .....	102,9	102,2	101,4	155,5	133,8	111,0	9,02	Restaurants and hotels
w tym higiena osobista .....	102,2	100,7	99,8	126,7	114,0	106,1	5,28	Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....	102,4	101,1	99,8	125,6	115,0	105,8	3,02	of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen		price indices			system wag <sup>a</sup>		
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100	weight system <sup>a</sup>			
<b>GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW .....</b>	<b>104,0</b>	<b>101,1</b>	<b>100,0</b>	<b>150,0</b>	<b>129,2</b>	<b>110,2</b>	<b>100,00</b>	<b>HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,3	102,0	98,9	149,6	133,2	111,2	29,04	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,2	102,2	98,8	151,5	133,9	111,2	26,84	of which: pieczywo i produkty zbożowe
w tym:								bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	102,7	101,0	100,0	170,1	147,7	113,8	4,66	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	108,5	101,8	98,9	144,7	129,7	115,1	8,12	fish and seafood
mleko, sery i jaja .....	108,8	101,0	99,9	167,7	139,8	116,9	0,99	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	107,4	100,4	102,1	145,5	133,6	113,8	3,92	oils and fats
owocé .....	103,9	102,2	99,7	157,2	138,1	114,1	1,56	fruit
warzywa <sup>c</sup> .....	101,3	102,2	96,8	171,8	141,1	110,5	1,67	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	92,2	111,7	96,0	137,6	133,4	95,1	2,95	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	102,6	97,8	92,2	136,8	114,8	108,0	1,82	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	104,7	100,2	99,6	129,5	126,3	108,9	2,20	
Odzież i obuwie .....	106,1	105,3	104,9	203,4	176,2	124,1	3,66	Alcoholic beverages and tobacco
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	96,1	95,3	95,8	55,8	62,4	86,7	3,17	Clothing and footwear
w tym:								Housing, water, electricity, gas and other fuels
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	106,0	101,8	101,4	204,6	158,0	116,5	26,76	of which:
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	102,8	101,5	101,3	173,4	132,2	108,9	0,29	actual rentals for housing <sup>d</sup>
nośniki energii .....	105,5	107,8	104,6	256,9	168,9	125,8	7,14	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
energia elektryczna .....	106,7	99,5	100,2	206,1	160,3	114,2	17,13	electricity, gas and other fuels
gaz .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	5,50	electricity
opal .....	110,2	93,8	104,4	240,9	178,9	116,7	3,62	gas
energia cieplna .....	105,7	99,5	99,5	209,7	169,2	113,6	4,51	liquid and solid fuels
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	105,8	104,5	102,5	180,3	148,6	119,2	3,50	heat energy
Zdrowie .....	102,4	100,9	99,9	123,7	112,7	105,4	4,41	Furnishings, household equipment and routine household maintenance
w tym:	103,1	101,6	99,8	147,1	122,8	109,2	9,03	Health
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,8	101,1	99,0	144,3	118,2	107,2	6,98	of which: medical products, appliances and equipment
w tym wyroby farmaceutyczne	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	6,49	of which pharmaceutical products
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem	104,2	103,1	102,7	156,0	139,4	115,6	1,73	out-patient services
Transport .....	107,5	98,4	97,9	151,9	125,4	111,5	6,40	Transport
Łączność <sup>e</sup> .....	101,3	91,7	99,7	92,1	90,2	92,2	5,19	Communication <sup>e</sup>
Rekreacja i kultura .....	100,7	103,4	101,7	130,3	111,4	106,5	5,20	Recreation and culture
Edukacja <sup>f</sup> .....	102,6	100,9	99,5	141,0	116,3	105,1	0,24	Education <sup>f</sup>
Restauracje i hotele .....	103,4	102,2	101,6	171,6	140,0	112,1	1,10	Restaurants and hotels
Inne towary i usługi .....	102,0	100,7	99,9	125,9	113,5	105,9	5,80	Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....	102,4	101,2	99,9	124,4	115,1	106,0	2,37	of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG  
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM  
BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen rok poprzedni=100 previous year=100		price indices 2000=100 2005=100 2010=100			system wag <sup>a</sup> weight system <sup>a</sup>		
Gospodarstwa emerytów .....	104,0	101,1	100,0	149,6	129,0	110,1	100,00	<i>Households of retirees</i>
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,3	102,0	98,9	149,7	133,4	111,2	28,62	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
żywność .....	104,3	102,2	98,8	151,6	134,0	111,3	26,46	<i>food</i>
w tym:								<i>of which:</i>
pieczywo i produkty zbożowe	102,7	101,1	100,1	170,5	147,6	114,0	4,53	<i>bread and cereals</i>
mięso <sup>b</sup>	108,5	101,8	98,9	145,0	129,8	115,1	8,01	<i>meat<sup>b</sup></i>
ryby i owoce morza .....	108,8	101,0	99,9	167,7	139,8	116,9	1,00	<i>fish and seafood</i>
mleko, sery i jaja .....	107,4	100,4	102,1	145,4	133,4	113,8	3,86	<i>milk, cheese and eggs</i>
oleje i tłuszcze .....	103,8	102,2	99,8	156,8	138,0	114,1	1,53	<i>oils and fats</i>
owoce .....	101,3	102,3	96,8	172,3	140,9	110,6	1,70	<i>fruit</i>
warzywa <sup>c</sup> .....	92,5	111,6	96,0	137,6	132,9	95,1	2,90	<i>vegetables<sup>c</sup></i>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	102,7	97,9	92,4	137,4	115,3	108,0	1,81	<i>sugar, jam, honey, chocolate and confectionery</i>
napoje bezalkoholowe .....	104,6	100,2	99,6	129,6	126,2	108,8	2,16	<i>non-alcoholic beverages</i>
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	105,9	105,2	104,9	197,9	173,7	123,4	3,65	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Odzież i obuwie .....	96,1	95,3	95,8	55,8	62,4	86,7	3,20	<i>Clothing and footwear</i>
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	106,0	101,8	101,5	204,4	158,0	116,5	26,25	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
w tym:								<i>of which:</i>
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	102,9	101,5	101,3	172,8	131,7	109,1	0,28	<i>actual rentals for housing<sup>d</sup></i>
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiem .....	105,5	107,8	104,6	256,9	168,9	125,8	6,97	<i>water supply and miscellaneous services relating to the dwelling</i>
nośniki energii .....	106,7	99,5	100,3	206,8	160,7	114,3	16,83	<i>electricity, gas and other fuels</i>
energia elektryczna .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	5,34	<i>electricity</i>
gaz .....	110,1	93,8	104,5	242,9	179,5	116,5	3,64	<i>gas</i>
ropał .....	105,7	99,5	99,4	210,3	169,3	113,5	4,35	<i>liquid and solid fuels</i>
energia cieplna .....	105,8	104,5	102,5	180,3	148,6	119,2	3,50	<i>heat energy</i>
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	102,4	100,9	99,9	123,8	113,0	105,4	4,48	<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>
Zdrowie .....	103,1	101,6	99,9	147,0	122,9	109,3	9,25	<i>Health</i>
w tym:								<i>of which:</i>
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,8	101,1	99,0	144,0	118,2	107,2	7,10	<i>medical products, appliances and equipment</i>
w tym wyroby farmaceutyczne .....	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	6,58	<i>of which pharmaceutical products</i>
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem .....	104,2	103,1	102,7	156,6	139,5	115,6	1,81	<i>out-patient services</i>
Transport .....	107,5	98,4	97,8	150,4	124,6	111,3	6,85	<i>Transport</i>
Łączność <sup>e</sup> .....	101,3	91,7	99,6	92,0	90,1	92,1	5,12	<i>Communication<sup>e</sup></i>
Rekreacja i kultura .....	100,8	103,4	101,6	130,3	111,4	106,5	5,34	<i>Recreation and culture</i>
Edukacja <sup>f</sup> .....	102,6	100,9	99,6	141,3	116,4	105,0	0,22	<i>Education<sup>f</sup></i>
Restauracje i hotele .....	103,3	102,2	101,6	170,9	139,6	112,0	1,14	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi .....	102,0	100,7	99,9	125,8	113,5	105,9	5,88	<i>Miscellaneous goods and services</i>
w tym higiena osobista .....	102,4	101,2	99,9	125,3	115,3	106,0	2,37	<i>of which personal care</i>

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen rok poprzedni=100 previous year=100		price indices 2000=100 2005=100 2010=100			system wag <sup>a</sup> weight system <sup>a</sup>		
Gospodarstwa rencistów .....	104,1	101,2	100,1	151,7	130,5	110,6	100,00	<i>Households of pensioners</i>
Żywność i napoje bezalkoholowe .....	104,1	102,0	98,8	149,4	133,3	111,1	31,04	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,1	102,2	98,8	151,5	134,3	111,3	28,65	food
w tym:								of which:
pieczywo i produkty zbożowe .....	102,7	101,0	100,0	170,7	148,5	114,0	5,22	bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	108,5	101,8	98,8	144,5	129,8	115,1	8,63	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	108,9	101,2	99,8	167,8	139,8	117,0	0,95	fish and seafood
mleko, sery i jajka .....	107,4	100,4	102,1	146,0	133,8	113,8	4,23	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	104,4	102,0	99,4	157,4	138,1	113,8	1,68	oils and fats
owoców .....	101,0	102,1	96,7	170,4	141,0	109,9	1,54	fruit
warzyw <sup>c</sup> .....	90,9	112,1	96,1	136,2	132,9	94,7	3,19	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	102,4	97,5	91,3	135,6	113,7	107,9	1,91	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	104,8	100,2	99,6	130,1	126,5	109,0	2,39	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	106,7	105,8	105,1	219,3	187,1	126,3	3,72	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Odzież i obuwie .....	95,7	95,1	95,6	54,6	61,1	85,9	3,06	<i>Clothing and footwear</i>
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	106,0	102,0	101,3	204,8	157,6	116,7	29,20	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
w tym:								of which:
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	102,6	101,5	101,2	176,5	134,7	108,6	0,34	actual rentals for housing <sup>d</sup>
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	105,4	107,8	104,6	256,3	168,2	125,6	7,97	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
nośniki energii .....	106,6	99,7	100,0	205,0	159,1	114,3	18,52	electricity, gas and other fuels
energia elektryczna .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	6,24	electricity
gaz .....	110,3	94,2	103,8	235,2	176,0	117,9	3,52	gas
ropał .....	105,5	99,6	99,6	206,3	167,4	113,5	5,26	liquid and solid fuels
energia cieplna .....	105,8	104,5	102,5	180,3	148,6	119,2	3,50	heat energy
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	102,6	100,9	99,8	124,1	112,8	105,4	4,07	<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>
Zdrowie .....	103,1	101,5	99,7	146,2	122,2	108,9	7,95	<i>Health</i>
w tym:								of which:
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,9	101,1	99,0	144,5	118,3	107,3	6,39	medical products, appliances and equipment
w tym wyroby farmaceutyczne .....	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	6,08	of which pharmaceutical products
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem .....	104,2	103,1	102,8	155,6	139,4	115,8	1,34	out-patient services
Transport .....	107,5	98,7	98,2	157,1	128,1	113,5	4,29	<i>Transport</i>
Łączność <sup>e</sup> .....	101,2	91,5	100,1	92,3	90,4	92,2	5,53	<i>Communication<sup>e</sup></i>
Rekreacja i kultura .....	100,4	103,3	102,1	129,6	110,4	106,2	4,52	<i>Recreation and culture</i>
Edukacja <sup>f</sup> .....	102,6	100,6	99,3	141,7	117,1	105,4	0,33	<i>Education<sup>f</sup></i>
Restauracje i hotele .....	103,6	102,3	101,7	175,2	141,9	112,9	0,86	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi .....	102,2	100,7	99,8	126,2	114,1	105,6	5,44	<i>Miscellaneous goods and services</i>
w tym higiena osobista .....	102,5	101,2	99,8	122,9	114,5	106,0	2,34	of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2013 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 8 (215). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ SYSTEM WAG  
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AS WELL AS WEIGHT SYSTEM  
BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014				SPECIFICATION	
	wskaźniki cen		price indices		system wag <sup>a</sup>			
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100	weight system <sup>a</sup>			
GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ .....	103,7	101,2	100,2	146,5	126,9	109,6	100,00	HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM SOURCES
Żywność i napoje bezalkoholowe	104,0	102,2	99,1	149,7	133,7	111,2	28,71	Food and non-alcoholic beverages
żywność .....	104,0	102,4	99,0	151,4	134,6	111,5	26,07	food
w tym:								of which:
pieczywo i produkty zbożowe	102,7	101,0	100,0	170,7	148,1	113,7	5,00	bread and cereals
mięso <sup>b</sup> .....	108,4	101,8	98,8	144,1	129,8	115,0	7,26	meat <sup>b</sup>
ryby i owoce morza .....	108,7	101,3	99,9	168,5	140,8	116,7	0,76	fish and seafood
mleko, sery i jaja .....	107,4	100,8	102,3	146,6	134,2	114,7	4,06	milk, cheese and eggs
oleje i tłuszcze .....	104,6	101,8	99,1	156,8	137,5	113,5	1,28	oils and fats
owoce .....	101,0	102,2	97,0	169,7	139,1	110,1	1,29	fruit
warzywa <sup>c</sup> .....	91,6	112,3	96,6	139,3	136,0	96,7	2,95	vegetables <sup>c</sup>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	102,8	98,0	92,3	135,2	113,7	107,1	1,74	sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
napoje bezalkoholowe .....	104,3	100,4	99,7	128,7	125,2	108,4	2,65	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	106,1	105,4	104,6	209,0	178,0	123,8	4,44	Alcoholic beverages and tobacco
Odzież i obuwie .....	95,7	95,0	95,2	53,9	60,1	85,2	5,02	Clothing and footwear
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	105,3	102,3	101,4	201,2	153,1	115,5	28,58	Housing, water, electricity, gas and other fuels
w tym:								of which:
opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	102,4	101,5	101,1	176,7	135,1	108,2	6,42	actual rentals for housing <sup>d</sup>
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	105,3	107,6	104,4	256,2	167,6	125,1	7,42	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
nośniki energii .....	106,8	99,9	99,9	205,7	157,7	114,4	13,61	electricity, gas and other fuels
energia elektryczna .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	5,55	electricity
gaz .....	110,3	94,3	103,6	234,4	175,5	117,6	2,58	gas
opal .....	106,6	99,6	100,2	209,0	168,7	114,9	2,28	liquid and solid fuels
energia cieplna .....	105,8	104,5	102,6	181,2	148,8	119,3	3,20	heat energy
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	102,5	100,9	99,8	125,2	113,8	105,5	3,42	Furnishings, household equipment and routine household maintenance
Zdrowie .....	103,3	101,8	100,2	148,2	124,5	110,0	4,06	Health
w tym:								of which:
wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,8	101,1	99,1	143,2	117,8	107,2	2,75	medical products, appliances and equipment
w tym wyroby farmaceutyczne	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	2,37	of which pharmaceutical products
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem	104,2	103,1	102,6	159,2	140,9	115,7	1,28	out-patient services
Transport .....	108,0	99,4	98,6	155,6	128,9	114,0	5,77	Transport
Łączność <sup>e</sup> .....	100,5	91,6	100,7	91,6	89,7	91,8	6,07	Communication <sup>e</sup>
Rekreacja i kultura .....	101,0	102,3	101,4	118,5	104,1	105,1	5,95	Recreation and culture
Edukacja <sup>f</sup> .....	103,3	100,6	98,5	141,8	117,0	104,7	0,97	Education <sup>f</sup>
Restauracje i hotele .....	103,2	102,3	101,6	168,9	138,7	112,4	2,30	Restaurants and hotels
Inne towary i usługi .....	102,6	100,8	99,7	126,5	114,3	105,8	4,71	Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....	102,4	101,2	99,7	123,0	113,9	105,6	3,11	of which personal care

a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2013 r. b, e Do 2013 r. bez: b — boczu surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”, e — niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. c, d Do 2005 r. łącznie z: c — nasionami i pestkami jadalnymi, d — funduszem remontowym. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego uwzględnionego w dziale „inne towary i usługi”.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2013. b, e Until 2003 excluding: b — raw bacon included in item "oil and fats", e — some of the internet fees included in the "Recreation and culture". c, d Until 2005 including: c — edible seeds, d — renovation fund. f Until 2004 excluding pre-primary education, which is included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 9 (216). WSKAŻNIKI ZAGROŻENIA UBÓSTWEM W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH<sup>a</sup>  
AT-RISK-OF-POVERTY RATES IN HOUSEHOLDS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2010	2013	2014	2010	2013	2014	2010	2013	2014
	osoby — w % ogółu osób w gospodarstwach danego typu — o wydatkach poniżej persons — in % of persons living in a given type of household — with expenditures below								
	relatywnej granicy ubóstwa relative poverty threshold			„ustawowej” granicy ubóstwa “legal” poverty threshold			minimum egzystencji subsistence minimum		
<b>O G Ó Ł E M TOTAL</b>	<b>17,4</b>	<b>16,2</b>	<b>16,2</b>	<b>7,4</b>	<b>12,8</b>	<b>12,2</b>	<b>5,8</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>
miasta .. <i>urban areas</i>	11,9	11,2	11,0	4,3	8,4	8,0	3,4	4,6	4,6
wieś .. <i>rural areas</i>	25,9	24,0	24,4	12,2	19,6	18,7	9,6	11,6	11,8
gospodarstwa 1-osobowe .. <i>one-person households</i>	6,6	6,1	5,5	2,3	2,6	2,2	2,0	2,5	2,3
małżeństwa: <i>marriages:</i>									
bez dzieci na utrzymaniu .. <i>without dependent children</i>	6,1	5,3	5,2	0,9	1,8	1,6	1,5	1,9	1,8
z 1 dzieckiem .. <i>with 1 child</i>	7,5	6,9	6,4	1,9	3,9	3,6	1,9	2,4	2,7
z 2 .. <i>with 2</i>	15,1	12,1	11,2	5,5	9,9	9,0	3,9	4,7	4,5
z 3 .. <i>with 3</i>	28,0	23,1	24,1	14,3	21,8	21,8	9,9	10,2	11,2
z 4 i więcej dzieci na utrzymaniu .... <i>with 4 and more dependent children</i>	44,2	46,7	48,3	34,3	49,8	47,8	24,0	22,8	26,9
matka lub ojciec z dziećmi na utrzymaniu .. <i>mother or father with dependent children</i>	17,9	20,4	14,5	9,7	17,7	12,1	7,3	7,9	5,6
W tym gospodarstwa: <i>Of which households of:</i>									
pracowników .. <i>employees</i>	16,6	14,9	15,2	7,1	12,0	11,9	5,3	6,4	6,5
rolników .. <i>farmers</i>	26,5	26,7	28,0	12,3	22,8	21,2	9,0	13,4	12,1
pracujących na własny rachunek ..... <i>self-employed</i>	9,8	9,2	8,9	3,5	7,5	6,8	2,3	3,9	4,1
emerytów .. <i>retirees</i>	13,2	11,4	12,1	4,0	6,8	7,2	3,8	4,8	5,8
rencistów .. <i>pensioners</i>	25,7	26,3	25,5	10,1	18,2	17,8	9,7	13,2	12,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 298.

a See general notes, item 11 on page 298.

TABL. 10 (217). GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA<sup>a</sup>HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe Of which households						
		pracow- ników of em- ploy- ees	rol- ników of farm- ers	pracu- jących na wła- sny ra- chunek of the self- -em- ployed	emerytów i rencistów of retirees and pensioners			
		razem total	emery- tów of re- tirees	renci- stów of pen- sioners				
w % danej grupy gospodarstw in % of given group of households								
Chłodziarka .....	2010	98,5	98,8	99,3	98,7	98,5	98,7	97,6
<i>Refrigerator</i>	2014	98,4	98,6	98,8	98,6	98,3	98,3	98,2
Automat pralniczy .....	2010	89,9	94,7	87,2	97,4	83,8	84,7	80,1
<i>Automatic washing machine</i>	2014	94,0	96,9	92,5	98,0	90,4	91,4	86,5
Zmywarka do naczyń .....	2010	15,5	19,3	13,5	39,7	6,8	7,3	4,7
<i>Dishwasher</i>	2014	24,7	31,4	24,4	53,4	11,6	12,4	8,5
Kuchenka mikrofalowa .....	2010	52,4	62,6	58,9	72,4	35,1	35,5	33,3
<i>Microwave oven</i>	2014	56,9	66,6	65,3	71,1	41,1	41,8	38,6
Samochód osobowy .....	2010	59,5	73,2	91,0	91,5	35,2	37,8	24,9
<i>Passenger car</i>	2014	62,0	75,6	92,9	91,2	38,4	41,4	26,4
Motocykl, skuter, motorower .....	2010	6,2	7,3	19,3	10,4	2,7	2,6	3,1
<i>Motorcycle, scooter, motorbike</i>	2014	6,5	7,9	21,2	9,1	2,9	2,9	2,8
Rower (bez dziecięcego) .....	2010	63,9	71,2	92,4	73,6	50,5	51,2	47,8
<i>Bicycle (excluding children's)</i>	2014	62,3	70,8	89,1	73,4	47,2	47,6	45,8
Zestaw do odbioru, nagrywania i odtwarzania dźwięku (wieża)	2010	41,4	53,7	46,3	60,7	21,2	21,1	21,5
<i>Hi-fi stereo music system</i>	2014	31,9	39,9	34,3	45,0	18,9	19,1	17,9
Odbiornik telewizyjny .....	2010	98,5	98,5	99,8	98,4	99,0	99,1	98,8
<i>Television set</i>	2014	96,7	96,8	98,9	95,7	98,5	98,7	97,6
w tym do odbioru naziemnej telewizji cyfrowej z MPEG-4	2010	33,0	40,3	26,4	56,6	21,3	21,9	19,2
<i>of which receiving digital terrestrial television with         MPEG-4</i>	2014	53,4	59,4	55,0	65,7	45,2	46,7	39,3
Odtwarzacz DVD .....	2010	54,1	67,2	62,9	73,0	33,3	33,9	30,7
<i>DVD player</i>	2014	40,7	49,0	44,5	56,1	27,6	28,3	25,0
Telefon komórkowy .....	2010	88,9	98,9	94,9	98,9	72,3	72,0	73,4
<i>Mobile phone</i>	2014	94,4	99,7	97,7	99,5	85,3	85,6	84,1
Zestaw kina domowego .....	2010	16,9	23,3	13,6	35,6	5,9	6,0	5,4
<i>Home theatre system</i>	2014	13,6	18,3	10,8	27,6	5,3	5,3	5,2
Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej	2010	64,6	72,8	49,1	80,9	54,3	55,6	48,9
<i>Satellite or cable television equipment</i>	2014	65,9	71,0	55,2	72,7	61,1	62,2	56,7
Kamera video .....	2010	10,2	13,3	6,1	28,5	3,6	3,9	2,1
<i>Videocamera</i>	2014	8,8	11,2	5,2	22,6	3,7	4,0	2,6
Aparat fotograficzny cyfrowy .....	2010	49,2	65,9	49,9	80,5	21,5	22,6	17,2
<i>Digital camera</i>	2014	50,6	66,0	54,4	78,9	24,5	25,7	19,8
Komputer osobisty .....	2010	64,6	85,0	74,7	92,3	30,1	30,1	29,9
<i>Personal computer</i>	2014	73,1	91,4	82,7	94,4	41,7	42,2	39,9
w tym laptop, tablet <i>of which laptop, tablet</i>	2014	54,8	70,7	52,2	80,4	27,1	27,5	25,4
w tym z dostępem do Internetu <i>of which with access to the Internet</i>	2010	59,2	78,7	62,2	89,0	26,8	27,1	25,9
<i>of which with access to the Internet</i>	2014	71,2	89,5	79,0	93,0	40,1	40,6	38,2
w tym z dostępem szerokopasmowym <i>of which broadband access</i>	2010	43,0	57,7	41,5	66,4	18,6	18,7	18,1
<i>of which broadband access</i>	2014	58,9	74,4	63,5	78,8	32,4	32,7	31,0
Drukarka .....	2010	41,0	54,4	52,1	71,9	16,5	16,6	16,0
<i>Printer</i>	2014	35,6	46,1	48,2	63,4	15,1	15,8	12,2
w tym wielofunkcyjna <i>of which multifunction printer</i>	2014	22,0	28,4	32,2	43,0	8,2	8,5	6,9

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

**Uwagi ogólne**

**General notes**

**Infrastruktura komunalna**

1. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzenia, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego, z wyjątkiem danych o komunikacji miejskiej opracowanych metodą przedsiębiorstw.

Definicję **metody przedsiębiorstw** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

2. Dane o **oczyszczalniach ścieków** dotyczą oczyszczalni pracujących na sieci kanalizacyjnej.

3. Do **miast obsługiwanych przez oczyszczalnie ścieków** zaliczono te miasta, z których ścieki komunalne przed odprowadzeniem ich do odbiornika były poddawane procesem oczyszczania mechanicznego, biologicznego lub z podwyższonym usuwaniem biogenów. W przypadku gdy miasto obsługiwane jest przez kilka oczyszczalni o różnym sposobie oczyszczania, to o zakwalifikowaniu miasta do odpowiedniego rodzaju oczyszczalni ścieków decyduje przewaga ilości ścieków oczyszczanych przez dany rodzaj oczyszczalni.

4. Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przylączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wód i od 2003 r. — gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych, uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

5. Dane o **korzystających z wodociągu i kanalizacji** obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci.

Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalacje gazu z sieci.

Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

6. **Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

7. Informacje o **komunikacji miejskiej naziemnej** dotyczą **komunikacji autobusowej, tramwajowej i trolejbusowej** i obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej publicznych i prywatnych. W danych o komunikacji autobusowej uwzględniono również autobusy pospieszne i mikrobusy oraz obsługę ruchu podmiejskiego i międzymiastowego; dane nie obejmują

**Municipal infrastructure**

1. Information regarding municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity, with the exception of data regarding urban transport compiled using the enterprise method.

The definition of the **enterprise method** is given in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.

Data regarding municipal installations concern operative installations.

2. Data regarding **wastewater treatment plants** concern treatment plants connected to the sewage network.

3. **Urban areas served by wastewater treatment plants** include those urban areas from which municipal sewage, before being drained off to a collector, was subjected to mechanical, biological processes or to increased biogene removal. When an urban area is served by several treatment plants with various methods of treatment, the predominate amount of wastewater treated by a given treatment plant determines the classification of the urban area in the appropriate type of wastewater treatment plant.

4. Information regarding the **length of the water supply and gas supply networks** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e., conduits providing water to the distribution network and since 2003 — gas.

Data regarding the **length of the sewage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewage from the street network, while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

5. Data regarding the **users of water supply systems and sewage systems** include the population living in residential buildings connected to a defined system.

Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.

Data regarding the population connected to the water supply system, the sewage system and the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

6. The **consumption of electricity and gas from gas supply system** in households is established on the basis of an estimated system of payments.

7. Information regarding **urban ground transport** concerns **bus, tram and trolley bus communication** and includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies. In the data regarding bus service, express buses and microbuses as well as suburban and intercity service

działalności przedsiębiorstw prowadzących głównie komunikację zamiejską, a świadczących również usługi komunikacji miejskiej w niektórych miastach oraz linii komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

Przez linię komunikacyjną rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości wszystkich stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych, trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

**8. Informacje o komunikacji miejskiej podziemnej dotyczą metra** w Warszawie, którego eksploatację rozpoczęto w kwietniu 1995 r.

**9. Dane o odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych (z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji), a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych producentów odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Grupowanie odpadów przeznaczonych do procesów odzysku i unieszkodliwiania podano w układzie funkcjonującym w organizacjach międzynarodowych (m.in. UE, OECD).

**10. Dane o nieczystościach ciekłych** dotyczą nieczystości wywiezionych do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych pochodzących z gospodarstw domowych, budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą — w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

**11. Parki spacerowo-wypoczynkowe** są to tereny zieleni o powierzchni co najmniej 2 ha, urządzone i konserwowane z przeznaczeniem na cele wypoczynkowe ludności, wyposażone w drogi, aleje spacerowe, place, ławki itp.

**Zieleńce** są to obiekty o powierzchni poniżej 2 ha, w których funkcji dominuje wypoczynek.

**Tereny zieleni osiedlowej** występują przy zabudowie mieszkaniowej, pełnią funkcję wypoczynkową, izolacyjną i estetyczną.

**12. Przyjęte do przeliczeń dane o ludności miast na podstawie bilansów w 2010 r. dotyczą miast według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.**

## Mieszkania

**1. Informacje o zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hoteli pracowników, domów studenckich i internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkań (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

**Mieszkanie** jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkaniowych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego do lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

have been also included; data do not include the activity of enterprises operating mainly in the scope of non-urban transport, but rendering also the services in the scope of urban transport in some cities as well as transport lines exclusively servicing work places.

**Transport line** is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles marked with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley bus lines over which vehicles marked with separate numbers or letters travel.

**8. Information regarding urban underground transport** concerns the metro in Warsaw, which was opened in April 1995.

**9. Data on municipal waste** concern waste generated by households (excluding discarded vehicles) as well as waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

Grouping of waste designated for recovery and disposal operations is given according to the layout functioning in international organisations (i.a. EU, OECD).

**10. Data on liquid waste** concern waste removed to wastewater treatment plants or dump stations which comes from households, public buildings and buildings of units conducting economic activity — in case they are not discharged by sewage system.

**11. Strolling-recreational parks** are green areas of at least 2 ha in size, maintained for the recreational needs of the population, featuring roads, walkways, squares, benches etc.

**Lawns** are areas of less than 2 ha in size, in which recreational activity dominates.

**Green areas of housing estates** are located in residential areas and are used for the purposes of recreation, isolation and aesthetic visual appearance.

**12. Data on urban population based on balances in 2010 applied in calculations concern urban areas according to the administrative division valid as of 31 XII 2011.**

## Dwellings

**1. Information regarding dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A **dwelling** is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

**Izba** jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m<sup>2</sup>, z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeśli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby wykorzystywane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

**Powierzchnia użytkowa mieszkania** jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowane na podstawie:

- 1) wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań według stanu w dniu 20 V 2002 r. i 31 III 2011 r.;
- 2) bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII, w każdorazowym podziale administracyjnym.

3. W Narodowym Spisie Powszechnym Ludności i Mieszkań 2002 i 2011 do zasobów mieszkaniowych zaliczono mieszkania zamieszkane i niezamieszkane, które w przyszłości mogą stać się mieszkaniami zamieszkanymi, tj. mieszkania przeznaczone do stałego, czasowego lub sezonowego zamieszkania (tzw. drugie mieszkanie) oraz mieszkania wykorzystywane do prowadzenia działalności gospodarczej i o nieustalonym przeznaczeniu.

Za **mieszkanie zamieszkane stale** uznano takie, w którym spisano jedną lub więcej osób i co najmniej jedną z tych osób uznano za faktycznie stale zamieszkałą.

Za **mieszkanie zamieszkane czasowo** uznano takie, w którym spisano jedną lub więcej osób, ale żadna z tych osób nie została uznana za mieszkańca faktycznie stale zamieszkałego.

4. **Bilans zasobów mieszkaniowych** sporządzają się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego (dla lat 2002–2009 przyjęto jako bazę wyjściową wyniki spisu 2002, od 2010 r. — wyniki spisu 2011), przyjmując od 2002 r. za podstawę mieszkania zamieszkane i niezamieszkane oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych.

5. Mieszkania **według stosunków własnościowych** (tabl. 13) sklasyfikowano według następujących form własności:

- 1) **osób fizycznych** — mieszkania, do których prawo własności posiada osoba fizyczna (jedna lub więcej), przy czym osoba ta:
  - może być właścicielem całej nieruchomości, np. indywidualny dom jednorodzinny,
  - może posiadać udział w nieruchomości wspólnej jako właściciel lokalu mieszkalnego, np. znajdującego się w budynku wielomieszkaniowym objętym wspólnotą mieszkaniową. Zaliczono tu również mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, dla których na mocy ustawy z dnia 15 XII 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 1222) zostało ustanowione odrębne prawo własności na

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m<sup>2</sup>, with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

The **useful floor area of a dwelling** is the total useful floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of:

- 1) the results of the Population and Housing Census as of 20 V 2002 and 31 III 2011;
- 2) the balance of dwelling stocks, as of 31 XII, in each administrative division.

3. In the Population and Housing Census 2002 and 2011 dwelling stocks include inhabited and uninhabited dwellings, which in the future can become inhabited dwellings, i.e., dwellings for permanent, temporary or seasonal residence (so called second dwelling) as well as dwellings used for conducting economic activity and without established purpose.

**Permanently inhabited dwellings** are regarded as such, in which one or more people were surveyed and at least one of these people was acknowledged to be a permanent inhabitant.

**Temporarily inhabited dwellings** are regarded as such, in which one or more people were surveyed, but none of these people was acknowledged to be a permanent inhabitant.

4. The **balances of dwelling stocks** are estimated for the periods between censuses on the basis of results from last census (for the years 2002–2009 the basis assumed were the results of 2002 census, since 2010 — the results of 2011 census), since 2002 assuming inhabited and uninhabited dwellings as a basis and considering increases and decreases of dwelling stocks.

5. **Dwellings by type of ownership** (table 13) were classified according to the following forms of ownership:

- 1) **natural persons** — dwellings, which are owned by a natural person (one or more) while this person:
  - can be owner of whole real estate, for example individual detached house,
  - can have a share in the common real estate, as the owner of dwelling for example located in a block of flats included in a condominium. There are also included dwellings in building of housing cooperatives for which by the law of 15 XII 2000 on housing cooperatives (uniform text Journal of Laws 2013 item 1222) a separate ownership right for the benefit

rzeczy osoby fizycznej (osób fizycznych) ujawnione w księdze wieczystej.

Pojęcie wspólnoty mieszkaniowej odnosi się do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębniona własność, potwierdzoną wpisem do księgi wieczystej. Wspólnotę mieszkaniową tworzy ogół właścicieli lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku;

- 2) **spółdzielni mieszkaniowych** — mieszkania własnościowe (zajmowane na podstawie spółdzielczego własnościowego prawa do lokalu mieszkalnego) lub lokatorskie (zajmowane na podstawie stosunku najmu);
- 3) **gmin (komunalne)** — mieszkania stanowiące własność gminy lub powiatu (lokalnej wspólnoty samorządowej), a także mieszkania przekazane gminie, ale pozostające w dyspozycji jednostek użyteczności publicznej, takich jak: zakłady opieki zdrowotnej, ośrodki pomocy społecznej, jednostki systemu oświaty, instytucje kultury;
- 4) **zakładów pracy** (sektora publicznego i prywatnego);
- 5) **towarzystw budownictwa społecznego**;
- 6) **Skarbu Państwa** — mieszkania pozostające w zasobie lub zarządzie Agencji Nieruchomości Rolnych, Wojskowej Agencji Mieszkaniowej oraz organów administracji państwowej, np. ministerstw;
- 7) **innych podmiotów** — mieszkania stanowiące własność instytucji budujących dla zysku — przeznaczone na sprzedaż (ale jeszcze niesprzedane osobom fizycznym) lub na wynajem, mieszkania stanowiące własność instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, fundacji, partii, związków zawodowych itp.

6. Dane o **mieszkanach**, na realizację których wydano pozwolenia, których **budowę rozpoczęto** oraz o **mieszkanach w budowie** dotyczą mieszkańców: w nowych budynkach mieszkalnych, w budynkach niemieszkalnych, uzyskanych w wyniku rozbudowy budynków (w części stanowiącej rozbudowę), uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

7. Informacje o **mieszkanach, powierzchni użytkowej mieszkań** oraz o **izbach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Informacje o efektach:

- **budownictwa indywidualnego** dotyczą mieszkańców oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne (prowadzące i nieprowadzące działalności gospodarczej), fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytk własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem;
- **budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** dotyczy mieszkań oddanych do użytkowania przez różnych inwestorów w celu osiągnięcia zysku (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego);
- **budownictwa spółdzielczego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez spółdzielnie mieszkaniowe, z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni;

*of a natural person (natural persons), exposed in a real-estate register, was established.*

*The notion of condominium refers to a block of flats, in which a part or all dwellings constitute separate ownerships, confirmed by an entry in the land and mortgage register. Condominium is created by all owners of dwellings (residential and business premises) in a given building;*

- 2) **housing cooperatives** — member-owned dwellings (occupied on the basis of the cooperative ownership right to a residential premise) and tenant's dwellings (occupied on the basis of a contract of tenancy);
- 3) **gminas (municipal)** — dwellings owned by a gmina or powiat (local self-government community) and also dwellings transferred to a gmina, but remaining at the disposal of public utilities such as: health care facilities, social welfare centres, units of education system, cultural institutions;
- 4) **companies (of public and private sector);**
- 5) **public building societies;**
- 6) **State Treasury** — dwellings remaining in the stock or under the management of Agricultural Property Agency, Military Housing Agency and organs of state administration, e.g. ministries;
- 7) **other entities** — dwellings owned by institutions constructing for profit — for sale (but not yet sold to natural persons) or for rental, dwellings owned by religious institutions, associations, foundations, political parties, labour unions etc.

6. Data regarding **dwellings** for which **permits have been granted**, in which **construction has begun** as well as **dwellings under construction** concern dwellings: in new residential buildings, in non-residential buildings, dwellings created as a result of enlarging building (the enlarged portion), created as a result of adapting non-residential spaces.

7. Information regarding **dwellings, useful floor area of dwellings** as well as regarding **rooms completed** concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

Information regarding the results of:

- **private construction** concerns dwellings completed by natural persons (conducting or not conducting economic activity), foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor or for sale and rent;
- **construction for sale or rent** concerns dwellings completed by various investors in order to achieve a profit (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction);
- **cooperative construction** concerns dwellings completed by housing cooperatives, designed for persons being members of these cooperatives;

- **budownictwa komunalnego (gminnego)** dotyczących mieszkań realizowanych w całości z budżetu gminy (głównie o charakterze socjalnym lub interwenncyjnym);
- **budownictwa zakładowego** dotyczących mieszkań oddanych do użytkowania przez zakłady pracy (sektora publicznego i prywatnego), z przeznaczeniem na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych pracowników tych zakładów (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego);
- **budownictwa społecznego czynszowego** dotyczących mieszkań realizowanych przez towarzystwa budownictwa społecznego (działające na zasadzie non profit), z wykorzystaniem kredytu z Banku Gospodarstwa Krajowego (do 31 V 2009 r. — z Krajowego Funduszu Mieszkaniowego).

**8. Dane o ludności**, przyjęte również za podstawę obliczenia przeciętnej liczby osób na 1 mieszkanie i na 1 izbę, obejmują:

- 1) na podstawie spisów powszechnych — ludność w mieszkańach faktycznie zamieszkała, nie obejmują natomiast ludności:
  - zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych, np. w hotelach pracowniczych, domach studenckich, internatach, domach opieki społecznej,
  - zamieszkałej w pomieszczeniach nieprzeznaczonych na cele mieszkalne;
- 2) na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych — od 2002 r. ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.

— **municipal (gmina) construction** concerns dwellings realized in full from the gmina budget (primarily with a public assistance or intervention character);

— **company construction** concerns dwellings completed by companies (of the public and private sectors), designed for meeting the residential needs of the employees of these companies (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction);

— **public building society** concerns dwellings built by public building societies (operating on a non-profit basis) utilizing credit from the state bank BGK (until 31 V 2009 — from the National Housing Fund).

**8. Data regarding the population**, which also constitute the basis for calculating the average number of persons per dwelling and per room, include:

- 1) on the basis of the national censuses — population in dwellings actually residing, however do not include the population:
  - living in group institutional households e.g., in employee hostels, student dormitories, boarding schools, social welfare homes,
  - living in premises not designed for residential purposes;
- 2) based on balances of dwelling stocks — since 2002 the total number of population as of 31 XII.

## **Infrastruktura komunalna** *Municipal infrastructure*

TABL. 1 (218). MIASTA OGÓŁEM ORAZ OBSŁUGIWANE PRZEZ URZĄDZENIA KOMUNALNE

Stan w dniu 31 XII

**TOTAL NUMBER OF TOWNS AS WELL AS URBAN AREAS SERVED BY MUNICIPAL INSTALLATIONS  
As of 31 XII**

L A T A Y E A R S	Miasta Towns	W tym miasta obsługiwane przez Of which urban areas served by								
		sieć wodo- ciągową water supply system	sieć kanali- zacyjną sewage system	sieć elek- tryczną electric- ity system	sieć gazowa gas supply system	razem total	mecha- niczne mecha- nical	bio- logiczne biolog- ical		
GRUPY MIAST WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF TOWNS BY NUMBER OF POPULATION										
OGÓŁEM .....	2005	887	886	881	887	661	857	8	450	399
TOTAL .....	2010	903	901	898	903	718	873	3	402	468
	2013	908	906	906	908	726	904	1	394	509
	2014	913	912	911	913	735	910	1	393	516
Ponizej 5000 .....	Below	326	325	324	326	194	324	—	241	83
5000— 9999 .....		178	178	178	178	151	178	1	90	87
10000— 19999 .....		187	187	187	187	170	186	—	43	143
20000— 49999 .....		135	135	135	135	133	135	—	19	116
50000— 99999 .....		48	48	48	48	48	48	—	—	48
100000—199999 .....		23	23	23	23	23	23	—	—	23
200000 i więcej .....	and more	16	16	16	16	16	16	—	—	16

TABL. 2 (219). LUDNOŚĆ W MIASTACH OBSŁUGIWANYCH PRZEZ SIEĆ WODOCIĄGOWĄ, KANALIZACYJNĄ I GAZOWĄ<sup>a</sup>POPULATION IN URBAN AREAS SERVED BY WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY SYSTEMS<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	Ludność w miastach korzystająca <sup>b</sup> z Population in urban areas connected <sup>b</sup> to						
	wodociągu water supply system	kanalizacji sewage system	gazu <sup>c</sup> gas supply <sup>c</sup> system	wodociągu water supply system	kanalizacji sewage system	gazu <sup>c</sup> gas supply <sup>c</sup> system	
	w % ogółu ludności <sup>d</sup> danej grupy miast in % of total population <sup>d</sup> of the given group of urban areas			w % ludności <sup>d</sup> danej grupy miast obsługiwanych przez odpowiednią sieć in % of population <sup>d</sup> of the given group of urban areas served by the respective system			
OGÓŁEM .....	2005	94,9	84,5	73,2	94,9	84,6	77,5
<b>TOTAL</b>	2010	95,3	86,1	72,9	95,3	86,1	76,1
	2013	95,5	87,4	72,3	95,5	87,5	75,0
	<b>2014</b>	<b>96,4</b>	<b>89,3</b>	<b>71,7</b>	<b>96,4</b>	<b>89,3</b>	<b>74,4</b>
Poniżej 5000 .....		94,6	82,1	33,0	94,6	82,4	51,0
<i>Below</i>							
5000— 9999 .....		93,4	80,6	49,4	93,4	80,6	57,8
10000— 19999 .....		95,7	87,4	60,1	95,7	87,4	65,7
20000— 49999 .....		95,8	88,7	70,4	95,8	88,7	71,2
50000— 99999 .....		96,8	90,4	74,9	96,8	90,4	74,9
100000—199999 .....		98,2	90,4	81,4	98,2	90,4	81,4
200000 i więcej .....		96,8	91,8	80,0	96,8	91,8	80,0
<i>and more</i>							

a Stan w dniu 31 XII. b Dane szacunkowe; w przypadku wodociągu i kanalizacji dane za 2014 r. podano według zmienionej metody (porównywalnie z latami poprzednimi udziałem wynoszą odpowiednio: 95,6% i 87,9%). c Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. d Na podstawie bilansów.

a As of 31 XII. b Estimated data; in case of water supply and sewage systems data for 2014 are given according to changed method (comparably with previous years shares amount to, respectively: 95,6% and 87,9%). c Including consumers connected to collective gas-meters. d Based on balances.

TABL. 3 (220). OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW OBSŁUGUJĄCE MIASTA<sup>a</sup>WASTEWATER TREATMENT PLANTS SERVICING URBAN AREAS<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	Oczyszczalnie ścieków Wastewater treatment plants				Ludność w miastach korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ogółu ludności danej grupy miast <sup>b</sup>				
	ogółem total	mecha- niczne mecha- nical	biolo- giczne bioolo- gical	z podwyż- szonym usuaniem biogenów with increased biogene removal	ogółem total	mecha- nicznych mecha- nical	biolo- gicznych bioolo- gical	z podwyż- szonym usuaniem biogenów with increased biogene removal	
OGÓŁEM .....	2005	949	17	546	386	85,2	3,2	26,1	55,9
<b>TOTAL</b>	2010	855	7	452	396	88,0	0,1	14,2	73,7
	2013	794	1	405	388	93,3	0,0	11,1	82,2
	<b>2014</b>	<b>787</b>	<b>1</b>	<b>399</b>	<b>387</b>	<b>93,9</b>	<b>0,0</b>	<b>9,9</b>	<b>84,0</b>
Poniżej 5000 .....		260	—	213	47	86,6	—	61,5	25,0
<i>Below</i>									
5000— 9999 .....		133	1	77	55	87,7	0,7	41,9	45,1
10000— 19999 .....		162	—	52	110	91,9	—	20,2	71,7
20000— 49999 .....		107	—	24	83	93,3	—	11,2	82,1
50000— 99999 .....		45	—	6	39	93,2	—	11,1	92,1
100000—199999 .....		34	—	7	27	96,3	—	0,3	96,0
200000 i więcej .....		46	—	20	26	96,1	—	1,2	94,9
<i>and more</i>									

a Stan w dniu 31 XII. b Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków — na podstawie szacunków, ludność miast ogółem — na podstawie bilansów.

a As of 31 XII. b Population connected to wastewater treatment plants — estimated data, the total urban population — based on balances.

TABL. 4 (221). WODOCIĄGI I KANALIZACJA

Stan w dniu 31 XII

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Sieć w tys. km</b>					<b>Network in thous. km</b>
Wodociągowa:					Water supply:
rozdzielcza .....	245,6	272,9	287,7	292,5	distribution
w tym sektor publiczny <sup>a</sup> .....	228,8	255,2	273,1	277,7	of which public sector <sup>a</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	218,6	245,5	262,1	265,0	of which local government units
miasta .....	54,9	61,0	64,2	65,6	urban areas
wieś .....	190,7	211,9	223,5	226,8	rural areas
przesyłowa (magistralna) .....	28,7	16,8	17,4	17,4	transmission (main)
w tym sektor publiczny <sup>a</sup> .....	25,9	15,8	16,6	16,6	of which public sector <sup>a</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	23,4	14,1	14,7	14,8	of which local government units
Kanalizacyjna <sup>b</sup> .....	80,1	107,5	132,9	142,9	Sewage <sup>b</sup>
w tym sektor publiczny <sup>a</sup> .....	74,1	101,7	128,4	138,0	of which public sector <sup>a</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	68,5	95,9	122,0	130,0	of which local government units
miasta .....	43,3	51,9	57,6	61,5	urban areas
wieś .....	36,8	55,6	75,3	81,4	rural areas
<b>Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w tys.</b>					<b>Connections leading to residential buildings in thous.</b>
Wodociągowe .....	4509,2	4947,4	5273,0	5372,5	Water supply network
w tym sektor publiczny <sup>a</sup> .....	4222,1	4641,8	5026,0	5121,0	of which public sector <sup>a</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	3978,8	4395,7	4747,2	4813,4	of which local government units
miasta .....	1757,1	1910,7	2024,5	2056,2	urban areas
wieś .....	2752,1	3036,7	3248,5	3316,3	rural areas
Kanalizacyjne .....	1754,5	2319,0	2764,0	2912,6	Sewage network
w tym sektor publiczny <sup>a</sup> .....	1628,4	2179,0	2666,0	2809,4	of which public sector <sup>a</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	1519,8	2040,0	2501,3	2616,7	of which local government units
miasta .....	1156,5	1412,7	1581,8	1633,6	urban areas
wieś .....	598,0	906,3	1182,2	1279,0	rural areas
<b>Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) w hm<sup>3</sup></b> .....	1219,4	1197,9	1191,1	1196,0	<b>Consumption of water from water supply system in households (during the year) in hm<sup>3</sup></b>
Miasta:					Urban areas:
w hm <sup>3</sup> .....	871,8	819,5	791,6	787,3	in hm <sup>3</sup>
na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> .....	37,2	35,0	34,0	33,9	per capita in m <sup>3</sup>
na 1 korzystającego w m <sup>3</sup> .....	39,2	36,7	35,6	35,2	per user in m <sup>3</sup>
Wieś w hm <sup>3</sup> .....	347,6	378,4	399,6	408,7	Rural areas in hm <sup>3</sup>
<b>Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną (w ciągu roku) w hm<sup>3</sup></b> .....	1273,6	1297,8	1246,6	1238,1	<b>Wastewater discharged by sewage network (during the year) in hm<sup>3</sup></b>
W tym oczyszczane .....	1140,0	1242,4	1244,3	1236,5	Of which treated

a Dane dotyczą sieci i przyłączy zarządzanych lub administrowanych przez jednostki sektora publicznego. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a Data concern network and connections managed or administrated by public sector entities. b Distribution network and collectors.

TABL. 5 (222). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH  
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Odbiorcy (stan w dniu 31 XII) w tys.</b>	<b>13648</b>	<b>14179</b>	<b>14374</b>	<b>14401</b>	<b>Consumers (as of 31 XII) in thous.</b>
Miasta .....	8997	9409	9545	9545	Urban areas
Wieś .....	4651	4769	4829	4856	Rural areas
<b>Zużycie (w ciągu roku)</b>					<b>Consumption (during the year)</b>
W GWh .....	26565	29774	29153	28445	In GWh
miasta .....	16765	18406	17735	17086	urban areas
wieś .....	9800	11368	11418	11359	rural areas
W kWh:					In kWh:
miasta: na 1 mieszkańca .....	715	785	761	735	urban areas: per capita
na 1 odbiorcę <sup>a</sup> .....	1863	1956	1858	1790	per consumer <sup>a</sup>
wieś — na 1 odbiorcę <sup>a</sup> .....	2107	2384	2364	2339	rural areas — per consumer <sup>a</sup>

a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

a The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 6 (223). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH  
Stan w dniu 31 XII  
GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS  
FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Sieć rozdzielcza i przesyłowa w km ...</b>	<b>122285</b>	<b>133127</b>	<b>139797</b>	<b>142412<sup>a</sup></b>	<b>Distribution and transmission network in km</b>
w tym sektor publiczny <sup>b</sup> .....	113764	99370	11420	136080	of which public sector <sup>b</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	103	112	113	136	of which local government units
Miasta .....	50785	55156	57595	58596	Urban areas
Wieś .....	71500	77971	82203	83816	Rural areas
<b>Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i niemieszkalnych w tys. ....</b>	<b>2204,4</b>	<b>2455,6</b>	<b>2598,3</b>	<b>2647,6</b>	<b>Connections leading to residential and non-residential buildings in thous.</b>
w tym sektor publiczny <sup>b</sup> .....	2059,0	1811,3	1,7	2603,9	of which public sector <sup>b</sup>
w tym jednostki samorządu terytorialnego .....	0,8	0,9	1,0	1,0	of which local government units
Miasta .....	1308,1	1464,4	1546,9	1574,2	Urban areas
Wieś .....	896,3	991,2	1051,4	1073,4	Rural areas
<b>Odbiorcy gazu z sieci<sup>c</sup> w tys. ....</b>	<b>7008</b>	<b>7201</b>	<b>7322</b>	<b>7375</b>	<b>Consumers of gas from gas supply system<sup>c</sup> in thous.</b>
Miasta .....	6248	6324	6368	6395	Urban areas
Wieś .....	760	878	954	980	Rural areas
<b>Zużycie gazu z sieci<sup>d</sup> (w ciągu roku) w hm<sup>3</sup> ....</b>	<b>3855,3</b>	<b>4237,3</b>	<b>4068,6</b>	<b>3720,3<sup>e</sup></b>	<b>Consumption of gas from gas supply system<sup>d</sup> (during the year) in hm<sup>3</sup></b>
Miasta:					Urban areas:
w hm <sup>3</sup> .....	3199,4	3419,5	3218,1	2927,2 <sup>f</sup>	in hm <sup>3</sup>
na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> .....	136	146	138	126 <sup>g</sup>	per capita in m <sup>3</sup>
Wieś w hm <sup>3</sup> .....	655,8	817,8	850,5	793,1 <sup>h</sup>	Rural areas in hm <sup>3</sup>

a W tym sieć przesyłowa — 20351 km (3179 km w miastach i 17173 km na wsi). b Dane dotyczą sieci i przyłączy zarządzanych lub administrowanych przez jednostki sektora publicznego. c Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. d W jednostkach naturalnych, według których rozliczano odbiorców. e—h Zużycie gazu w jednostkach energii: e — 40281 GWh, f — 31729 GWh, g — 1365 kWh, h — 8552 GWh.

a Of which transmission network — 20351 km (3179 km in urban areas and 17173 km in rural areas). b Data concern network and connections managed or administrated by public sector entities. c Including consumers connected to collective gas-meters. d Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with consumers occurred. e—h Consumption of gas in energy units: e — 40281 GWh, f — 31729 GWh, g — 1365 kWh, h — 8552 GWh.

TABL. 7 (224). KOMUNIKACJA MIEJSKA<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

URBAN TRANSPORT<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
KOMUNIKACJA NAZIEMNA GROUND TRANSPORT					
Sieć komunikacyjna — linie w km .....	54029	56287	54174	54952	Transport network — lines in km
autobusowe .....	51418	53728	51562	52247	bus
tramwajowe .....	2353	2254	2290	2342	tram
trolejbusowe .....	258	305	322	363	trolley bus
Tabor:					<i>Fleet of:</i>
autobusy .....	11358	12098	11518	11514	buses
w tym sektor publiczny .....	10206	10324	10228	10218	of which public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	10141	10324	9605	9635	of which local government units ownership
tramwaje — sektor publiczny .....	3631	3620	3383	3377	trams — public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	3230	3620	2884	2883	of which local government units ownership
trolejbusy — własność jednostek samorządu terytorialnego .....	165	180	177	201	trolley buses — local government units ownership
Miejsca w wozach w tys. ....	1763	1860	1734	1723	Seats in vehicles in thous.
autobusy .....	1275	1361	1244	1244	buses
w tym sektor publiczny .....	1170	1146	1128	1129	of which public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	1164	1146	1059	1060	of which local government units ownership
tramwaje — sektor publiczny .....	470	481	473	460	trams — public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	417	481	421	407	of which local government units ownership
trolejbusy — własność jednostek samorządu terytorialnego .....	17,8	18,5	17,1	18,8	trolley buses — local government units ownership
Przewozy pasażerów <sup>b</sup> w mln:					<i>Transport of passengers<sup>b</sup> in mln:</i>
w ciągu roku .....	3994,5	3904,9	3620,9	3711,1	during the year
w ciągu doby .....	10,9	10,7	9,9	10,2	during a day
KOMUNIKACJA PODZIEMNA — METRO <sup>c</sup> UNDERGROUND TRANSPORT — METRO <sup>c</sup>					
Linia w km .....	17	23	23	23	Line in km
Tabor — wagony .....	168	240	276	444	Fleet — wagons
Miejsca w wagonach .....	31920	62356	71847	115801	Seats in wagons
Przewozy pasażerów <sup>b</sup> w mln:					<i>Transport of passengers<sup>b</sup> in mln:</i>
w ciągu roku .....	93,4	140,2	113,1	147,7	during the year
w ciągu doby .....	0,26	0,38	0,31	0,40	during a day

a Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
 b Dane szacunkowe. c Występuje tylko sektor publiczny — własność jednostek samorządu terytorialnego.

a Data concern urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Estimated data. c Operate exclusively within the public sector — local government units ownership.

TABL. 8 (225). ODPADY KOMUNALNE  
MUNICIPAL WASTE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Odpady komunalne zebrane <sup>a</sup> w tys. t .....	9352	10040	9474	10330 <sup>b</sup>	Municipal waste collected <sup>a</sup> in thous. t
w tym z gospodarstw domowych ...	6493	6892	7139	8240	of which from households
w tym selektywnie .....	295	860	1275	2049	of which separately
w tym sektor publiczny .....	4147	4005	3612	3756	of which public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	3769	3770	3196	3279	of which local government units ownership
Przeznaczone do procesów odzysku i unieszkodliwiania:					designated for recovery and disposal operations:
recyklingu .....	367	1783	1499	2180	recycling
kompostowania lub fermentacji .....	318	790	1231	1154	composting or fermentation
przekształcania termicznego .....	44	39	766	1560	incineration
składowania .....	8623	7428	5979	5437	landfilling
Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII):					Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII):
liczba .....	1025	633	431	394	number
powierzchnia w ha .....	3360	2479	1944	1927	area in ha
w tym sektor publiczny .....	2846	2068	1584	1518	of which public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	2788	1991	1486	1405	of which local government units ownership
Zrekultywowana powierzchnia kontrolowanych składowisk (w ciągu roku) w ha .....	37	112	58	99	Reclaimed area of controlled landfill sites (during the year) in ha
czynnych .....	4,1	28	25	54	in operation
w tym sektor publiczny — własność jednostek samorządu terytorialnego	4,1	25	24	36	of which public sector — local government units ownership
o zakończonej eksploatacji (zamkniętych)	33	84	33	45	not operational (closed)

a Dane szacunkowe. b W wyniku zmian w systemie gospodarowania odpadami komunalnymi (od 1 VII 2013 r. gminy objęły systemem wszystkich właścicieli nieruchomości) pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich mieszkańców i uznawana jest za odpady wytworzone.

a Estimated data. b As a result of changes in municipal waste management system (since 1 VII 2013 gminas covered all real estate owners with the system) the item includes waste collected from all inhabitants and is considered to be waste generated.

TABL. 9 (226). NIECZYSTOŚCI CIEKŁE  
LIQUID WASTE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Nieczystości ciekłe <sup>a</sup> wywiezione w dam <sup>3</sup> .....	18219	24650	23143	22888	Liquid waste <sup>a</sup> removed in dam <sup>3</sup>
w tym z gospodarstw domowych .....	10615	16185	15552	15495	of which from households
w tym sektor publiczny .....	6588	7697	6275	6109	of which public sector
w tym własność jednostek samorządu terytorialnego .....	6354	7419	6065	5835	of which local government units ownership
Zbiorniki bezodpływowe w tys. (stan w dniu 31 XII) .....	2484	2407	2257	2192	Septic tanks in thous. (as of 31 XII)
Indywidualne przydomowe oczyszczalnie ściekowe w tys. (stan w dniu 31 XII) .....	27,9	80,6	154,9	181,3	Independent wastewater treatment facilities in thous. (as of 31 XII)

a Ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a Sewage stored temporarily in septic tanks.

TABL. 10 (227). TERENY ZIELENI OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY ACCESSIBLE GREEN AREAS AND GREEN AREAS OF HOUSING ESTATES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005		2010		2013		2014		SPECIFICATION
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas							
O GÓŁ E M w tys. ha .....	52,7	46,7	57,7	48,3	57,1	47,4	57,5	47,7	TOTAL in thous. ha
Tereny zieleni ogólnodostępnej:									Generally accessible green areas:
parki spacerowo-wypoczynkowe .....	21,3	17,1	22,4	17,1	22,8	17,1	23,0	17,4	strolling-recreational parks
zieleńce .....	8,9	7,2	10,0	7,5	10,1	7,4	10,3	7,5	lawns
Tereny zieleni osiedlowej ...	22,5	22,3	25,3	23,7	24,2	22,9	24,2	22,8	Green areas of housing estates
W % POWIERZCHNI OGÓLNEJ KRAJU <sup>a</sup> .....	0,17	2,19	0,18	2,25	0,18	2,20	0,18	2,21	IN % OF TOTAL AREA OF THE COUNTRY <sup>a</sup>
NA 1 MIESZKAŃCA <sup>b</sup> w m <sup>2</sup>	13,8	19,9	15,0	20,6	14,8	20,4	14,9	20,5	PER CAPITA <sup>b</sup> in m <sup>2</sup>

a, b W przypadku miast obliczono: a — w % powierzchni ogólnej miast, b — na 1 mieszkańców miast.

a, b For urban areas calculated: a — in % of total urban areas space, b — per capita in urban areas.

## Mieszkania

### Dwellings

TABL. 11 (228). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW<sup>a</sup>DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	20 V 2002			31 III 2011			SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
O GÓŁ E M TOTAL							

Mieszkania w tys. ..... | 12524 | 8365 | 4159 | 13495 | 9106 | 4390 | Dwellings in thous.

w tym ZAMIESZKANE STAŁE  
of which PERMANENTLY INHABITED

Mieszkania w tys. ....	11633 <sup>b</sup>	7876	3757	12518 <sup>c</sup>	8586	3932	Dwellings in thous.
Izby w mieszkańach w tys. ....	43004	27629	15375	46902	30487	16415	Rooms in dwellings in thous.
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> .....	797055	478267	318788	886131	539702	346429	Useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>
Ludność w mieszkańach w tys.	37801	23262	14539	38121	23185	14937	Population in dwellings in thous.

a Dane dotyczące mieszkań zamieszkań (stale i czasowo) nie obejmują mieszkań wykorzystywanych wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej. b, c Ponadto mieszkania zamieszkane czasowo: b — 131 tys. (79 tys. w miastach i 52 tys. na wsi), c — 8 tys. (7 tys. w miejscowościach i 1 tys. na wsi).

a Data concerning inhabited (permanently and temporarily) dwellings exclude dwellings used exclusively for conducting economic activity. b, c Moreover, dwellings inhabited temporarily: b — 131 thous. (79 thous. in urban areas and 52 thous. in rural areas), c — 8 thous. (7 thous. in urban areas and 1 thous. in rural areas).

TABL. 11 (228). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW<sup>a</sup> (dok.)DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	20 V 2002			31 III 2011			SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
ZAMIESZKANE STALE (dok.) PERMANENTLY INHABITED (cont.)							
Gospodarstwa domowe w mieszkańach:							<i>Households in dwellings:</i>
w tysiącach .....	13331	8961	4370	13568	9147	4421	<i>in thousands</i>
na 100 mieszkań .....	114,6	113,8	116,3	108,4	106,5	112,4	<i>per 100 dwellings</i>
Przeciętna w zasobach mieszkaniowych <sup>d</sup> :							<i>Dwelling stocks, average<sup>d</sup>:</i>
liczba izb w mieszkaniu .....	3,70	3,51	4,09	3,83	3,60	4,36	<i>number of rooms in a dwelling</i>
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> :							<i>useful floor area in m<sup>2</sup>:</i>
1 mieszkania .....	68,6	60,8	84,9	72,4	63,7	92,0	<i>per dwelling</i>
na 1 osobę .....	21,0	20,5	21,9	23,8	23,6	24,0	<i>per person</i>
liczba osób na:							<i>number of persons:</i>
1 mieszkanie .....	3,25	2,95	3,87	3,05	2,70	3,80	<i>per dwelling</i>
1 izbę .....	0,88	0,84	0,95	0,80	0,75	0,88	<i>per room</i>

a Dane dotyczące mieszkań zamieszkań (stale i czasowo) nie obejmują mieszkań wykorzystywanych wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej. d Bez mieszkań o nieustalonej liczbie izb i o nieustalonej powierzchni użytkowej.

a Data concerning inhabited (permanently and temporarily) dwellings exclude dwellings used exclusively for conducting economic activity. d Excluding dwellings with unknown number of rooms and with unknown useful floor area.

TABL. 12 (229). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Mieszkania w tys. ....	12776	13470	13853	13983	<i>Dwellings in thous.</i>
miasta .....	8580	9088	9336	9424	<i>urban areas</i>
wieś .....	4196	4383	4517	4559	<i>rural areas</i>
Izby w mieszkańach w tys. ....	47122	51279	52875	53406	<i>Rooms in dwellings in thous.</i>
miasta .....	29992	32525	33390	33691	<i>urban areas</i>
wieś .....	17130	18754	19485	19715	<i>rural areas</i>
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> .....	885061	973942	1012889	1025732	<i>Useful floor area of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>
miasta .....	527518	577996	598271	605186	<i>urban areas</i>
wieś .....	357543	395945	414618	420546	<i>rural areas</i>

a Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na podstawie bilansów.

a Inhabited and uninhabited; compiled on the basis of balances.

TABL. 12 (229). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Przeciętna w zasobach mieszkaniowych:					Dwelling stocks, average:
liczba izb w mieszkaniu .....	3,69	3,81	3,82	3,82	number of rooms in a dwelling
miasta .....	3,50	3,58	3,58	3,57	urban areas
wieś .....	4,08	4,28	4,31	4,32	rural areas
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> :					useful floor area in m <sup>2</sup> :
1 mieszkania .....	69,3	72,3	73,1	73,4	per dwelling
miasta .....	61,5	63,6	64,1	64,2	urban areas
wieś .....	85,2	90,3	91,8	92,3	rural areas
na 1 osobę .....	23,2	25,3	26,3	26,7	per person
miasta .....	22,5	24,7	25,7	26,1	urban areas
wieś .....	24,3	26,2	27,2	27,6	rural areas
liczba osób na:					number of persons:
1 mieszkanie .....	2,99	2,86	2,78	2,75	per dwelling
miasta .....	2,73	2,58	2,49	2,46	urban areas
wieś .....	3,51	3,45	3,37	3,35	rural areas
1 izbę .....	0,81	0,75	0,73	0,72	per room
miasta .....	0,78	0,72	0,70	0,69	urban areas
wieś .....	0,86	0,81	0,78	0,77	rural areas

<sup>a</sup> Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na podstawie bilansów.<sup>a</sup> Inhabited and uninhabited; compiled on the basis of balances.TABL. 13 (230). MIESZKANIA WEDŁUG STOSUNKÓW WŁASNOŚCIOWYCH<sup>a</sup> W 2013 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP<sup>a</sup> IN 2013

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Mieszkania w tys. Dwellings in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>13853</b>	<b>1012889</b>	<b>T O T A L</b>
własność:			ownership of:
Osób fizycznych <sup>b</sup> .....	10441	847752	Natural persons <sup>b</sup>
w tym we wspólnotach mieszkaniowych ...	2524	131517	of which in condominiums
Spółdzielni mieszkaniowych .....	2249	111522	Housing cooperatives
Gmin (komunalna) .....	935	41586	Gminas (municipal)
Zakładów pracy .....	105	5993	Companies
Towarzystw budownictwa społecznego .....	92	4530	Public building societies
Skarbu Państwa .....	31	1506	State Treasury

<sup>a</sup> Zamieszkane i niezamieszkane. <sup>b</sup> Łącznie z innymi podmiotami, patrz uwagi ogólne, ust. 5, pkt 7) na str. 323.

U w a g a. Dane opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych oraz badania cyklicznego, przeprowadzonego co 2 lata.

<sup>a</sup> Inhabited and uninhabited. <sup>b</sup> Including other entities, see general notes, item 5, point 7) on page 323.

N o t e. Data are compiled on the basis of the balance of dwelling stocks and periodic survey conducted every two years.

TABL. 14 (231). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania — w % — wyposażone w Dwellings — in % — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas from gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
<b>O GÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	2005	95,1	87,5	86,4	55,5
	2010	96,6	93,2	90,7	56,4
	2013	96,7	93,4	91,0	56,1
	<b>2014</b>	<b>96,7</b>	<b>93,5</b>	<b>91,1</b>	<b>55,8</b>
Miasta .....	2005	98,5	94,3	92,0	74,0
<i>Urban areas</i>	2010	99,0	97,0	95,2	73,7
	2013	99,0	97,1	95,3	73,1
	<b>2014</b>	<b>99,0</b>	<b>97,1</b>	<b>95,4</b>	<b>72,5</b>
Wieś .....	2005	88,2	73,5	74,9	17,6
<i>Rural areas</i>	2010	91,6	85,3	81,4	20,6
	2013	91,8	85,7	82,0	20,9
	<b>2014</b>	<b>91,9</b>	<b>85,9</b>	<b>82,2</b>	<b>21,2</b>
					<b>70,6</b>

a Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.

a Inhabited and uninhabited; compiled on the basis of balances of dwellings stocks.

TABL. 15 (232). MIESZKANIA, NA REALIZACJĘ KTÓRYCH WYDANO POZWOLENIA,  
KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO ORAZ W BUDOWIEDWELLINGS FOR WHICH PERMITS HAVE BEEN GRANTED, IN WHICH CONSTRUCTION  
HAS BEGUN AND UNDER CONSTRUCTION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. in thous.				
Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia .....	125,4	175,0	138,8	156,9	Dwellings for which permits have been granted
w tym indywidualne .....	65,5	99,2	78,1	76,1	of which private
Mieszkania, których budowę rozpoczęto .....	105,8	158,1	127,4	148,1	Dwellings in which construction has begun
w tym indywidualne .....	58,9	86,5	72,7	74,4	of which private
Mieszkania w budowie (stan w dniu 31 XII) .....	603,9	692,6	694,9	699,9	Dwellings under construction (as of 31 XII)

TABL. 16 (233). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006 — —2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Mieszkania w tys.</b>	<b>142,0</b>	<b>135,8</b>	<b>145,1</b>	<b>143,2</b>	<i>Dwellings in thous.</i>
miasta .....	95,1	86,1	88,5	90,0	<i>urban areas</i>
wieś .....	46,9	49,7	56,6	53,2	<i>rural areas</i>
Indywidualne .....	71,0	70,4	81,2	76,1	<i>Private</i>
miasta .....	28,9	26,7	29,5	28,2	<i>urban areas</i>
wieś .....	42,1	43,7	51,7	47,9	<i>rural areas</i>
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	55,3	53,5	56,5	59,1	<i>For sale or rent</i>
Spółdzielcze .....	7,6	5,1	3,5	3,5	<i>Cooperative</i>
Komunalne (gminne) .....	3,5	3,4	2,2	2,2	<i>Municipal (gmina)</i>
Zakładowe .....	0,4	0,3	0,4	0,6	<i>Company</i>
Społeczne czynszowe .....	4,2	3,1	1,3	1,7	<i>Public building society</i>
<b>Mieszkania na 1000 zawartych małżeństw</b>	<b>584</b>	<b>595</b>	<b>805</b>	<b>760</b>	<i>Dwellings per 1000 marriages contracted</i>
Miasta .....	647	628	837	818	<i>Urban areas</i>
Wieś .....	488	546	759	678	<i>Rural areas</i>
<b>Izby w tys.</b>	<b>603,0</b>	<b>584,3</b>	<b>619,4</b>	<b>594,8</b>	<i>Rooms in thous.</i>
miasta .....	345,2	312,6	309,8	307,5	<i>urban areas</i>
wieś .....	257,8	271,7	309,6	287,3	<i>rural areas</i>
Indywidualne .....	395,1	392,6	439,7	407,8	<i>Private</i>
miasta .....	154,5	142,5	148,1	138,7	<i>urban areas</i>
wieś .....	240,6	250,1	291,6	269,1	<i>rural areas</i>
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	163,6	158,6	159,6	165,0	<i>For sale or rent</i>
Spółdzielcze .....	23,0	15,8	10,2	10,0	<i>Cooperative</i>
Komunalne (gminne) .....	7,7	7,4	4,6	5,0	<i>Municipal (gmina)</i>
Zakładowe .....	1,5	1,0	1,6	2,1	<i>Company</i>
Spółeczne czynszowe .....	12,1	8,9	3,7	4,9	<i>Public building society</i>
<b>Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m<sup>2</sup></b>	<b>14675</b>	<b>14411</b>	<b>15178</b>	<b>14440</b>	<i>Useful floor area of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>
miasta .....	8162	7441	7328	7149	<i>urban areas</i>
wieś .....	6513	6970	7850	7291	<i>rural areas</i>
Indywidualne .....	10179	10261	11348	10504	<i>Private</i>
miasta .....	4069	3812	3892	3624	<i>urban areas</i>
wieś .....	6110	6449	7456	6880	<i>rural areas</i>
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	3666	3544	3438	3519	<i>For sale or rent</i>
Spółdzielcze .....	442	299	203	199	<i>Cooperative</i>
Komunalne (gminne) .....	146	132	94	95	<i>Municipal (gmina)</i>
Zakładowe .....	30	20	31	36	<i>Company</i>
Spółeczne czynszowe .....	212	155	64	87	<i>Public building society</i>

<sup>a</sup> Przeciętne roczne.<sup>a</sup> Annual averages.

TABL. 16 (233). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (dok.)

DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .....	103,3	106,1	104,6	100,9	Average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>
miasta .....	85,8	86,4	82,8	79,4	urban areas
wieś .....	138,8	140,2	138,5	137,2	rural areas
Indywidualne .....	143,4	145,7	139,7	138,0	Private
miasta .....	140,8	142,9	131,8	128,4	urban areas
wieś .....	145,1	147,4	144,2	143,6	rural areas
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem .....	66,4	66,2	60,9	59,6	For sale or rent
Spółdzielcze .....	57,9	59,1	58,1	57,0	Cooperative
Komunalne (gminne) .....	42,2	38,7	42,4	43,4	Municipal (gmina)
Zakładowe .....	67,9	69,7	69,9	61,4	Company
Społeczne czynszowe .....	50,0	49,4	48,8	50,6	Public building society

<sup>a</sup> Przeciętne roczne.<sup>a</sup> Annual averages.

TABL. 17 (234). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG LICZBY IZB

DWELLINGS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W budynkach indywidualnych In private buildings				W budynkach poza indywidualnymi In non-private buildings						
		razem total	mieszkania — w % razem — o liczbie izb dwellings — in % of total — with specified number of rooms			razem total	mieszkania — w % razem — o liczbie izb dwellings — in % of total — with specified number of rooms					
			1	2	3		1	2	3			
OGÓŁEM .....	2005	114066	63279	0,5	2,9	7,2	89,4	50787	8,2	29,9	40,3	21,6
	2010	135835	70441	0,5	2,7	5,6	91,2	65394	6,1	31,4	38,1	24,4
	2013	145136	81228	0,9	3,8	6,5	88,8	63908	7,3	35,3	36,7	20,7
	2014	143166	76129	0,8	4,4	7,0	87,8	67037	7,4	35,1	37,5	20,0
Miasta .....	2005	77711	29684	0,9	4,4	9,9	84,8	48027	8,4	30,0	40,8	20,8
	2010	86118	26678	1,0	5,4	9,2	84,4	59440	6,2	32,5	39,0	22,3
	2013	88469	29532	2,0	8,1	11,5	78,4	58937	7,5	36,4	37,3	18,8
	2014	90010	28216	1,9	9,9	12,7	75,5	61794	7,5	36,5	37,9	18,1
Wieś .....	2005	36355	33595	0,1	1,5	4,8	93,6	2760	3,7	29,1	31,4	35,8
	2010	49717	43763	0,2	1,1	3,4	95,3	5954	5,1	20,4	28,9	45,6
	2013	56667	51696	0,2	1,3	3,7	94,8	4971	5,2	22,8	28,8	43,2
	2014	53156	47913	0,2	1,1	3,6	95,1	5243	5,8	19,9	32,3	42,0

### Uwagi ogólne

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 7 IX 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 256, poz. 2572, z późniejszymi zmianami) oraz ustawą z dnia 27 VII 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365) z późniejszymi zmianami.

2. Wśród szkół objętych systemem oświaty funkcjonują:

- od roku szkolnego 1999/2000 6-letnie szkoły podstawowe oraz 3-letnie gimnazja, w których nauka jest obowiązkowa,
- od roku szkolnego 2002/03 szkoły ponadgimnazjalne, tj. 2–3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe, 3-letnie licea ogólnokształcące, 4-letnie technika oraz od roku szkolnego 2004/05 3-letnie szkoły specjalne przystosowujące do pracy; do szkół ponadgimnazjalnych zalicza się również szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe oraz szkoły policealne; ponadto od roku szkolnego 2002/03 zaczęły funkcjonować 3-letnie licea profilowane oraz od roku szkolnego 2004/05 szkoły uzupełniające dla absolwentów szkół zasadniczych (2-letnie licea ogólnokształcące i 3-letnie technika), które stopniowo ulegają likwidacji, gdyż od roku szkolnego 2012/13 zaprzestany został nabór do klas pierwszych w: liceach profilowanych i uzupełniających liceach ogólnokształcących dla młodzieży i dorosłych, technikach uzupełniających dla młodzieży i od roku szkolnego 2013/14 — technikach uzupełniających dla dorosłych oraz od roku szkolnego 2012/13 również zasadniczych szkołach zawodowych i technikach dla dorosłych.

Ponadto, wprowadzono obowiązek odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego: od roku szkolnego 2004/05 dla dzieci w wieku 6 lat, a od roku szkolnego 2011/12 dla dzieci w wieku 5 lat.

W latach szkolnych 2009/10–2013/14 dzieci 6-letnie na wniosek rodziców mogły rozpocząć naukę w I klasie szkoły podstawowej, a w roku szkolnym 2014/15 do I klasy szkoły podstawowej obowiązkowo poszły dzieci 6-letnie urodzone w pierwszej połowie 2008 r.

3. Placówki wychowania przedszkolnego obejmują: oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, przedszkola (łącznie ze specjalnymi) oraz od roku szkolnego 2008/09 — zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.

4. Informacje dotyczące szkół artystycznych dających uprawnienia zawodowe — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **ogólnokształcących szkół artystycznych**, które prezentuje się z wyłączeniem szkół realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne.

5. Prezentowane w dziale dane dotyczą m.in.: wychowania przedszkolnego, szkół: dla dzieci i młodzieży, policealnych, wyższych oraz dla dorosłych.

6. Dane obejmują szkoły i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

### General notes

1. The educational system in Poland functions according to the Education System Law dated 7 IX 1991 (uniform text Journal of Laws 2004 No. 256, item 2572, with later amendments) and the Higher Education Law dated 27 VII 2005 (Journal of Laws No. 164, item 1365) with later amendments.

2. Among the schools covered by the educational system, the following are functioning:

- since the 1999/2000 school year, 6-year primary schools and 3-year lower secondary schools, where education is compulsory,
- since the 2002/03 school year, upper secondary schools, i.e. 2–3-year basic vocational schools, 3-year general secondary schools, 4-year technical secondary schools as well as since the 2004/05 school year, 3-year special job-training schools; upper secondary schools include also art schools leading to professional certification and post-secondary schools; moreover, since the 2002/03 school year functioned 3-year specialized secondary schools and since the 2004/05 school year supplementary schools for graduates of basic vocational schools (2-year general secondary schools and 3-year technical secondary schools), which are gradually phased out, as since the 2012/13 school year there is no recruitment to the 1st grades in: specialized secondary schools and supplementary general schools for youth and adults, supplementary technical secondary schools for youth and since the 2013/14 school year — supplementary technical secondary schools for adults as well as since the 2012/13 school year also basic vocational schools and technical secondary schools for adults.

Moreover, an obligatory 1 year pre-primary education has been introduced in pre-primary education establishments: since the 2004/05 school year for children at the age of 6, and since the 2011/12 school year for children at the age of 5.

In the 2009/10–2013/14 school years, upon the request of parents children at the age of 6 can start in the first class of primary school, and in the 2014/15 school year the first class of primary school has been obligatory for children at the age of 6, born in the first half of 2008.

3. Pre-primary education establishments include: pre-primary sections of primary schools and nursery schools (including special nursery schools) and since the 2008/09 school year pre-primary education groups and pre-primary points.

4. Information regarding art schools leading to professional certification — unless otherwise indicated — refers exclusively to **general art schools**, excluding schools providing art education only.

5. Data presented in the chapter are, among others, related to: pre-primary education, schools for children and youth, post-secondary schools, tertiary education and schools for adults.

6. Data include schools and establishments managed by central (government) administration units and local government units (gminas, powiaty and voivodships), as well as by other legal and private persons.

**7.** Szkoły (z wyjątkiem szkół wyższych) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne oraz niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Jednostki administracji centralnej (rządowej) i jednostki samorządu terytorialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Szkoły podstawowe i gimnazja mogą być tylko publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych.

Szkoły wyższe mogą być publiczne i niepubliczne; uczelnie niepubliczne tworzone są na podstawie zezwoleń Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

**8. Szkoły dla dzieci i młodzieży** (łącznie ze specjalnymi) obejmują:

- 1) szkoły podstawowe, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych), szkoły filialne (bez szkół specjalnych), szkoły artystyczne niedające uprawnień zawodowych (bez szkół specjalnych), realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej;
- 2) gimnazja, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych);
- 3) zasadnicze szkoły zawodowe;
- 4) licea ogólnokształcące, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych);
- 5) uzupełniające licea ogólnokształcące na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej — w latach szkolnych 2004/05—2013/14;
- 6) licea profilowane — w latach szkolnych 2002/03—2013/14;
- 7) technika;
- 8) technika uzupełniające na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej — w latach szkolnych 2004/05—2013/14;
- 9) ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe (bez szkół specjalnych);
- 10) szkoły specjalne przysposabiające do pracy.

**9. Szkoły policealne** — kształcące w formie dziennej, wieczorowej, zaocznej i stacjonarnej — obejmują:

- 1) szkoły policealne (1-, 2- lub 3-letnie), łącznie ze szkołami specjalnymi;
- 2) nauczycielskie kolegia języków obcych (3-letnie) oraz kolegia nauczycielskie (3-letnie), w których absolwentom nie nadaje się tytułu licencjata;
- 3) kolegia pracowników służb społecznych (3-letnie) — od roku szkolnego 2005/06.

**10. Szkoły wyższe** realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu szkół wyższych:

- 1) podaje się łącznie z nauczycielskimi kolegiami języków obcych i kolegiami nauczycielskimi, w których absolwentom nadaje się tytuł licencjata;
- 2) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce (w tym studiujących w jednostkach zamiejscowych polskich uczelni za granicą);
- 3) nie obejmują Polaków studiujących za granicą (z wyjątkiem osób studiujących w jednostkach zamiejscowych polskich uczelni za granicą).

**7. Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments can be public, non-public and non-public with the competence of a public school. A non-public school can obtain the competence of a public school, if it implements the minimum programme as well as applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Minister of National Education, allowing students to obtain state certificates or diplomas. Central (government) administration units and local government units can administer public schools only. Primary schools and lower secondary schools can be public schools or non-public schools with the competence of public schools only.**

*Tertiary education can be public and non-public; non-public higher education institutions are established on the basis of a permit of the Minister of Science and Higher Education.*

**8. Schools for children and youth (including special schools) include:**

- 1) primary schools, of which sports schools and athletic schools (excluding special schools), branch schools (excluding special schools), art schools not leading to professional certification (excluding special schools) simultaneously conducting a primary school programme;
- 2) lower secondary schools, of which sports schools and athletic schools (excluding special schools);
- 3) basic vocational schools;
- 4) general secondary schools, of which sports schools and athletic schools (excluding special schools);
- 5) supplementary general schools based on the programme of basic vocational school — in the 2004/05—2013/14 school years;
- 6) specialized secondary schools — in the 2002/03—2013/14 school years;
- 7) technical secondary schools;
- 8) supplementary technical schools based on the programme of basic vocational school — in the 2004/05—2013/14 school years;
- 9) general art schools leading to professional certification (excluding special schools);
- 10) special job-training schools.

**9. Post-secondary schools** — educating in day, evening, weekend and full-time programmes form — include:

- 1) post-secondary schools (1-, 2- or 3-year), including special schools;
- 2) foreign language teacher training colleges (3-year) as well as teacher training colleges (3-year), in which graduates do not receive the title of licentiate;
- 3) colleges of social work (3-year) — since the 2005/06 school year.

**10. Tertiary education** (university level) includes full-time and part-time programmes. Data regarding tertiary education:

- 1) include foreign language teacher training colleges and teacher training colleges in which graduates receive the title of licentiate;
- 2) include foreigners studying in Poland (of which studying at organizational units of Polish higher education institutions operating abroad);
- 3) do not include Poles studying abroad (with an exception of persons at organizational units of Polish higher education institutions operating abroad).

Podział szkół wyższych według **typów szkół** opracowano na podstawie grupowania stosowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla szkół publicznych. W podziale tym do typu „wyższe szkoły” zaliczono zarówno szkoły mające w nazwie własnej „wyższa szkoła”, jak też „uniwersytet” lub „akademia”: rolnicza, ekonomiczna, pedagogiczna, artystyczna i teologiczna.

**11. Szkoły dla dorosłych** — kształcące w formie stacjonarnej, zaocznej i na odległość — obejmują:

- 1) szkoły podstawowe dla dorosłych;
- 2) gimnazja dla dorosłych;
- 3) zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych — od roku szkolnego 2012/13 brak naboru do klas pierwszych;
- 4) licea ogólnokształcące dla dorosłych;
- 5) uzupełniające licea ogólnokształcące dla dorosłych na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej — w latach szkolnych 2004/05–2013/14;
- 6) licea profilowane dla dorosłych — od roku szkolnego 2012/13 brak naboru do klas pierwszych;
- 7) technika dla dorosłych — od roku szkolnego 2012/13 brak naboru do klas pierwszych;
- 8) technika uzupełniająca dla dorosłych na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej — od roku szkolnego 2013/14 brak naboru do klas pierwszych.

**12. Prezentowane dane o nauczaniu języka mniejszości narodowych i etnicznych oraz języka regionalnego** obejmują samodzielne szkoły dla dzieci i młodzieży mniejszości narodowych i etnicznych oraz posługujących się językiem regionalnym, jak również szkoły i zespoły międzyszkolne, w których organizowane są dodatkowe zajęcia z nauczania tych języków.

**13. Szkoły specjalne** organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne odbywa się w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne i ogólnodostępne), w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych, innych placówkach oświatowo-wychowawczych lub w placówkach wykonujących działalność leczniczą (łącznie z zakładami lecznictwa uzdrowiskowego).

**14. Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze** są to placówki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej w wieku 3 lat i więcej, które z racji niepełnosprawności nie mogą uczęszczać do przedszkola lub szkoły.

**15. Młodzieżowe ośrodki wychowawcze** przeznaczone są dla młodzieży niedostosowanej społecznie. Zadaniem ośrodków jest eliminowanie przyczyn i przejawów niedostosowania społecznego oraz przygotowanie wychowanków do samodzielnego życia, zgodnie z normami prawnymi i społecznymi.

**16. Młodzieżowe ośrodki socjoterapii** są placówkami dla młodzieży niedostosowanej społecznie, z zaburzeniami zachowania i zagrożonej uzależnieniem w stopniu utrudniającym realizację zadań życiowych bez udziału specjalnej pomocy.

**17. Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze** są placówkami umożliwiającymi dzieciom i młodzieży z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim realizację obowiązku szkolnego poprzez uczestniczenie w zajęciach rewalidacyjno-wychowawczych.

The division of higher education institutions by **type of institution** was based on the grouping applied by the Ministry of Science and Higher Education with regard to public schools. In this division, the category of "higher education schools" comprises both the schools whose proper name includes the phrase "higher school" and those containing in their proper name the word "university" or "academy" — of agriculture, economics, pedagogy, arts and theology.

**11. Schools for adults** — educating in full time, in weekend and in distance form — include:

- 1) primary schools for adults;
- 2) lower secondary schools for adults;
- 3) basic vocational schools for adults — since the 2012/13 school year there has been no recruitment to the 1st grade;
- 4) general secondary schools for adults;
- 5) supplementary general schools for adults based on the programme of basic vocational school — in the 2004/05–2013/14 school years;
- 6) specialized secondary schools for adults — since the 2012/13 school year there has been no recruitment to the 1st grade;
- 7) technical secondary schools for adults — since the 2012/13 school year there has been no recruitment to the 1st grade;
- 8) supplementary technical schools for adults based on the programme of basic vocational school — since the 2013/14 school year there has been no recruitment to the 1st grade.

**12. Data on teaching language of national and ethnic minorities as well as regional language** include independently operating schools for children and youth of national and ethnic minorities as well as students using regional language, as well as schools and interschool groups, in which additional language classes are organized.

**13. Special schools** are organized for disabled children and youth with special educational needs. Education may be conducted within the school system or individually. Education occurs in mainstream schools (in which special or integrational and mainstream sections are established), in special schools operating independently as well as in special educational care centres, other educational institutions or in the units performing health care activites (including health resort treatment).

**14. Special education care centres** are facilities for disabled children and youth, aged 3 and more who, for reasons of their disability, cannot attend regular nursery schools or schools.

**15. Youth education centres** are intended for socially maladjusted youth. The goal of the centres is to eliminate the causes and manifestations of the social maladjustment as well as to prepare the young people for independent life, compliant with legal and social norms.

**16. Youth social therapy centres** are centres intended for socially maladjusted youth having behavioural disorders and susceptible to addiction to a degree affecting performance of life tasks without receiving special assistance.

**17. Rehabilitation-education centres** are facilities making it possible for children and youth with a profound mental retardation to meet their obligation to receive an education through participating in rehabilitation-education classes.

**18. Dane o nauczycielach**, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wykładowców świątlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, docenta, adiunkta, asystenta oraz zatrudnionych na pozostały stanowiskach dydaktycznych: starszego wykładowcy, wykładowcy, lektora, instruktora, a od roku akademickiego 2006/07 także dyplomowanego bibliotekarza i dyplomowanego pracownika dokumentacji i informacji naukowej.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

**19. Dane dotyczące:**

- 1) wychowania przedszkolnego, szkół (poza szkołami wyższymi) oraz od roku szkolnego 2008/09 — specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych, wychowania pozaszkolnego oraz internatów i burs podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego;
- 2) szkół wyższych prezentuje się według stanu w dniu 30 XI; studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studują; dane o absolwentach dotyczą liczby wydanych dyplomów ukończenia studiów wyższych; absolwenci wykazani są z roku akademickiego.

**20. Absolwenci eksterni** występują wyłącznie w szkołach policealnych i w szkołach dla dorosłych.

**21. Współczynnik skolaryzacji:**

- 1) **brutto** jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (niezależnie od wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania;
- 2) **netto** jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

**22. W roku szkolnym 2014/15** do obliczenia relacji w grupie wieku 6–12 lat odpowiadającej poziomowi kształcenia podstawowego (tabl. 3 i 4) przyjęto za podstawę (mianownik) połowę liczby ludności dla wieku 6 lat według stanu w dniu 31 XII 2014 r., uwzględnioną również w grupach wieku 5–6 lat (tabl. 4) oraz 3–6 lat i 6 lat (tabl. 38) przy wykonyaniu przedszkolnym.

**23. Internat** to placówka opiekuńczo-wychowawcza przeznaczona dla młodzieży uczęszczającej do szkół ogólnokształcących i zawodowych zlokalizowanych poza stałym miejscem zamieszkania. **Bursa** to międzyszkołna placówka pełniąca funkcję internatu.

**24. Prezentowane informacje**, z wyjątkiem danych o szkołach wyższych, od roku szkolnego 2007/08 (a w przypadku absolwentów — od roku szkolnego 2006/07) opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

**18. Data regarding teachers, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed in obligatory teaching programmes, i.e., excluding community centre educators and librarians conducting exclusively extracurricular activities, etc.**

*Data regarding academic teachers concern the positions of: professor, assistant professor, tutor and assistant lecturer as well as other didactic positions: senior lecturer, lecturer, lector, instructor and since the 2006/07 academic year also qualified librarian and qualified scientific documentation and information staff.*

*Data regarding teachers concern full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.*

**19. Data regarding:**

- 1) pre-primary education, schools (excluding higher education institutions) as well as since the 2008/09 school year — special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres, extracurricular education as well as boarding schools and dormitories concern the beginning of the school year; data concerning graduates — the end of the school year;
- 2) tertiary education are presented as of 30 XI; students are indicated correspondingly on the number of fields of education which they study; data regarding graduates concern the number of diplomas issued at the end of studies. Graduates are shown from the academic year.

**20. Extramural graduates** occur only in post-secondary schools and schools for adults.

**21. Enrolment rate:**

- 1) **gross** is the relation of the number of people studying (as of the beginning of the school year) at a given educational level (regardless of age) to the population (as of 31 XII) in the age group defined as corresponding to this educational level;
- 2) **net** is the relation of the number of people studying (as of the beginning of the school year) at a given educational level (within a given age group) to the population (as of 31 XII) in the age group defined as corresponding to this educational level.

**22. In the 2014/15 school year**, for calculating the ratio corresponding to primary educational level in the 6–12 age group (tables 3 and 4), the half of the population for the age of 6 as of 31 XII 2014, was used as the base (denominator), also used in the 5–6 age group (table 4) as well as in 3–6 and 6 age groups (table 38) for pre-primary education.

**23. A boarding school** is a foster and educational facility designated for youth attending general and vocational schools located outside their place of permanent residence. A **dormitory** is an inter-school facility serving as a boarding school.

**24. The information presented, excluding the data on higher education institutions, since the 2007/08 school year (in the case of graduates — since the 2006/07 school year) has been completed on the basis of the Educational Information System administered by the Ministry of National Education.**

## Dane zbiorcze

### Aggregated data

TABL. 1 (235). EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA  
EDUCATION BY LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
SZKOŁY SCHOOLS					
Szkoły:					Schools:
podstawowe .....	14572	13922	13442	13525	primary
gimnazja .....	7031	7278	7412	7443	lower secondary
specjalne przysposabiające do pracy .....	286	428	469	480	special job-training
zasadnicze zawodowe .....	1778	1763	1708	1712	basic vocational
licea ogólnokształcące .....	2485	2360	2311	2286	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące .....	87	87	1	x	supplementary general secondary
licea profilowane .....	1530	438	210	x	specialized secondary
technika .....	2668	2102	1995	1957	technical secondary
technika uzupełniającej .....	234	102	53	x	supplementary technical secondary
artystyczne ogólnokształcące <sup>a</sup> .....	99	115	121	122 <sup>b</sup>	general art <sup>a</sup>
policealne .....	3731	2941	2467	2382	post-secondary
wyższe .....	445	460	438	434	tertiary
dla dorosłych .....	4127	3743	2913	2387	for adults
podstawowe .....	10	5	4	3	primary
gimnazja .....	130	164	200	192	lower secondary
zasadnicze zawodowe .....	119	112	80	9	basic vocational
licea ogólnokształcące .....	1162	1268	1693	1705	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące .....	954	1331	329	x	supplementary general secondary
licea profilowane .....	98	66	33	11	specialized secondary
technika .....	851	139	89	66	technical secondary
technika uzupełniającej .....	803	658	485	401	supplementary technical secondary
POMIESZCZENIA SZKOLNE <sup>c</sup> w tys. CLASSROOMS <sup>c</sup> in thous.					
Szkoły:					Schools:
podstawowe .....	151,5	170,0	169,0	.	primary
gimnazja .....	67,9	78,2	78,2	.	lower secondary
zasadnicze zawodowe .....	5,4	6,6	6,9	.	basic vocational
licea ogólnokształcące .....	34,1	37,8	36,2	.	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące .....	0,03	0,02	0,0	.	supplementary general secondary
licea profilowane .....	7,0	1,8	0,6	.	specialized secondary
technika .....	29,3	35,2	35,4	.	technical secondary
technika uzupełniającej .....	0,1	0,1	0,0	.	supplementary technical secondary
artystyczne ogólnokształcące <sup>a</sup> .....	1,3	1,8	1,9	.	general art <sup>a</sup>
policealne .....	3,9	2,5	2,9	.	post-secondary
NAUCZYCIELE <sup>d</sup> w tys. TEACHERS <sup>d</sup> in thous.					
Szkoły:					Schools:
podstawowe .....	187,5	176,3	169,8	180,4	primary
gimnazja .....	114,5	109,4	100,5	100,7	lower secondary
zasadnicze zawodowe <sup>e</sup> .....	12,4	17,2	15,0	16,4	basic vocational <sup>e</sup>
licea ogólnokształcące <sup>f</sup> .....	47,2	50,3	41,8	42,4	general secondary <sup>f</sup>
licea profilowane .....	11,0	2,9	0,5	0,0	specialized secondary
technika <sup>fg</sup> .....	34,0	47,4	43,3	46,3	technical secondary <sup>fg</sup>
policealne .....	10,8	9,7	8,2	7,9	post-secondary
wyższe <sup>h</sup> .....	99,4	103,5	98,5	96,5	tertiary <sup>h</sup>

a Dające uprawnienia zawodowe. b Ponadto 163 szkoły artystyczne realizujące wyłącznie kształcenie artystyczne. c Bez pomieszczeń w szkołach dla dorosłych i specjalnych. d—g Łącznie ze szkołami: d — dla dorosłych; w roku szkolnym 2005/06 bez nauczycieli pracujących w zespoleach szkół, e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, f — uzupełniającymi odpowiednio: liceami ogólnokształcącymi do roku szkolnego 2013/14 i technikami, g — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. h Nauczyciele akademickcy.

a Leading to professional certification. b Moreover, 163 art schools providing art education only. c Excluding classrooms in schools for adults and in special schools. d—g Including: d — schools for adults; in the 2005/06 school year excluding teachers working in complexes of schools, e — special job-training schools, f — supplementary schools respectively: general secondary schools until the 2013/14 school year and technical secondary schools, g — general art schools leading to professional certification. h Academic teachers.

TABL. 1 (235). EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA (dok.)  
 EDUCATION BY LEVEL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
UCZNIOWIE I STUDENCI w tys. PUPILS AND STUDENTS in thous.					
Wychowanie przedszkolne <sup>i</sup>	371,4	306,4	723,3	620,7	Pre-primary education <sup>i</sup>
Szkoły:					Schools:
podstawowe	2602,0	2191,7	2152,6	2306,1 <sup>k</sup>	primary
gimnazja	1596,8	1261,4	1124,0	1092,8	lower secondary
specjalne przysposabiające do pracy	4,8	9,8	10,9	11,0	special job-training
zasadnicze zawodowe	232,5	224,9	184,5	190,0	basic vocational
licea ogólnokształcące	735,7	632,3	547,1	523,8	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące	2,9	2,1	0,0	x	supplementary general secondary
licea profilowane	202,2	34,3	6,0	x	specialized secondary
technika	520,2	545,1	515,2	510,1	technical secondary
technika uzupełniającej	8,2	3,6	0,7	x	supplementary technical secondary
artystyczne ogólnokształcące <sup>a</sup>	13,2	12,8	12,6	12,6 <sup>l</sup>	general art <sup>a</sup>
policealne	313,5	298,8	279,0	264,6	post-secondary
wyższe	1953,8	1841,3	1549,9	1469,4	tertiary
dla dorosłych	308,5	289,2	240,3	208,1	for adults
podstawowe	0,1	0,2	0,1	0,0	primary
gimnazja	12,7	16,1	14,6	13,1	lower secondary
zasadnicze zawodowe	7,8	5,6	1,2	0,1	basic vocational
licea ogólnokształcące	127,0	122,6	197,6	184,6	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące	47,8	95,8	6,3	x	supplementary general secondary
licea profilowane	9,6	6,4	1,1	0,2	specialized secondary
technika	67,0	6,6	2,5	1,6	technical secondary
technika uzupełniającej	36,5	35,9	16,9	8,5	supplementary technical secondary
ABSOLWENCI w tys. GRADUATES in thous.					
Szkoły:					Schools:
podstawowe	476,7	378,4	351,5	.	primary
gimnazja	527,1	412,3	366,6	.	lower secondary
specjalne przysposabiające do pracy	0,4	1,8	2,3	.	special job-training
zasadnicze zawodowe	75,7	75,0	42,9	.	basic vocational
licea ogólnokształcące	235,2	208,3	183,9	.	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące	0,7	0,8	0,0	.	supplementary general secondary
licea profilowane	69,0	12,4	4,5	.	specialized secondary
technika	113,4	124,4	113,3	.	technical secondary
technika uzupełniającej	x	0,9	0,6	.	supplementary technical secondary
artystyczne ogólnokształcące <sup>a</sup>	2,4	2,3	2,2 <sup>l</sup>	.	general art <sup>a</sup>
policealne	104,3	82,0	83,9	.	post-secondary
wyższe	394,0	497,5	424,6	.	tertiary
dla dorosłych	103,0	71,1	57,1	.	for adults
podstawowe	0,0	0,0	0,0	.	primary
gimnazja	2,8	4,1	4,1	.	lower secondary
zasadnicze zawodowe	2,2	1,4	0,4	.	basic vocational
licea ogólnokształcące	45,4	24,6	42,6	.	general secondary
uzupełniające licea ogólnokształcące	10,4	30,7	2,1	.	supplementary general secondary
licea profilowane	1,5	1,6	0,6	.	specialized secondary
technika	40,6	1,3	0,8	.	technical secondary
technika uzupełniającej	x	7,4	6,4	.	supplementary technical secondary

a Dające uprawnienia zawodowe. i Dotyczy dzieci objętych obowiązkową edukacją w placówkach wychowania przedszkolnego, ujętych również w tabl. 38 na str. 370. k W tym 193,8 tys. dzieci 6-letnich realizujących obowiązek szkolny. / Ponadto realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne w szkołach artystycznych odpowiednio: 9,6 tys. uczniów i 1,0 tys. absolwentów.

Źródło: dane — z wyjątkiem szkół wyższych — Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Leading to professional certification. i Concerns children attending obligatory pre-primary education establishments, also described in table 38 on page 370. k Of which 193,8 thous. 6-year-old pupils obliged to compulsory education. / Moreover, providing art education only respectively: 9,6 thous. students and 1,0 thous. graduates.

Source: data — with the exception of the higher education institutions — of the Ministry of National Education.

TABL. 2 (236). SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH  
SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013/ 14	2014/ 15	2013/ 14	2014/ 15	2013/ 14	SPECIFICATION
	szkoły schools		uczniowie i studenci pupils and students		absol- wenci gradu- ates	
	w tys.	in thous.				
<b>Szkoły podstawowe</b> .....	<b>13442</b>	<b>13525</b>	<b>2152,6</b>	<b>2306,1</b>	<b>351,5</b>	<b>Primary schools</b>
Jednostki administracji centralnej (rządowej) .....	41	38	5,2	5,2	0,8	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	11841	11793	2049,6	2188,8	335,9	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	1017	1043	52,4	56,8	8,5	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	93	99	13,2	14,4	2,0	Religious organizations
Pozostale .....	450	552	32,2	40,8	4,4	Others
<b>Gimnazja</b> .....	<b>7412</b>	<b>7443</b>	<b>1124,0</b>	<b>1092,8</b>	<b>366,6</b>	<b>Lower secondary schools</b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	34	34	0,7	0,6	0,3	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	6463	6452	1062,0	1027,7	346,9	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	459	477	26,7	27,4	8,4	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	141	145	18,4	19,2	5,9	Religious organizations
Pozostale .....	315	335	16,2	17,8	5,0	Others
<b>Zasadnicze szkoły zawodowe<sup>a</sup></b> .....	<b>2177</b>	<b>2192</b>	<b>195,4</b>	<b>201,0</b>	<b>45,2</b>	<b>Basic vocational schools<sup>a</sup></b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	54	54	1,6	1,7	0,4	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	1903	1897	178,2	181,9	41,4	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	108	118	6,4	7,0	1,4	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	19	19	0,6	0,6	0,2	Religious organizations
Pozostale .....	93	104	8,6	9,8	1,9	Others
<b>Licea ogólnokształcące<sup>b</sup></b> .....	<b>2312</b>	<b>2286</b>	<b>547,1</b>	<b>523,8</b>	<b>183,9</b>	<b>General secondary schools<sup>b</sup></b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	2	2	0,2	0,2	0,1	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	1811	1778	512,5	488,0	172,9	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	189	188	10,5	10,2	3,4	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	90	88	9,3	9,3	3,0	Religious organizations
Pozostale .....	220	230	14,6	16,0	4,5	Others
<b>Licea profilowane</b> .....	<b>210</b>	<b>x</b>	<b>6,0</b>	<b>x</b>	<b>4,5</b>	<b>Specialized secondary schools</b>
Jednostki samorządu terytorialnego .....	194	x	5,7	x	4,3	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	5	x	0,1	x	0,0	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	1	x	0,0	x	—	Religious organizations
Pozostale .....	10	x	0,3	x	0,2	Others
<b>Technika<sup>c</sup></b> .....	<b>2169</b>	<b>2079</b>	<b>528,5</b>	<b>522,7</b>	<b>116,2</b>	<b>Technical secondary schools<sup>c</sup></b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	124	124	18,7	19,1	3,7	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	1839	1732	494,7	487,0	109,5	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	85	88	6,5	6,7	1,4	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	14	14	0,7	0,7	0,1	Religious organizations
Pozostale .....	107	121	8,0	9,3	1,4	Others
<b>Szkoły policealne</b> .....	<b>2467</b>	<b>2382</b>	<b>279,0</b>	<b>264,6</b>	<b>83,9</b>	<b>Post-secondary schools</b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	28	25	1,8	1,4	0,6	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	549	513	51,1	42,8	19,4	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	234	216	13,0	13,4	4,8	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	2	2	0,0	0,0	0,0	Religious organizations
Pozostale .....	1654	1626	213,1	207,0	59,1	Others
<b>Szkoły wyższe</b> .....	<b>438</b>	<b>434</b>	<b>1549,9</b>	<b>1469,4</b>	<b>424,6</b>	<b>Higher education institutions</b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	132	132	1151,3	1110,2	301,9	Central (government) administration units
Organizacje wyznaniowe .....	15	16	21,5	19,6	6,5	Religious organizations
Pozostale .....	291	286	377,1	339,5	116,2	Others
<b>Szkoły dla dorosłych</b> .....	<b>2913</b>	<b>2387</b>	<b>240,3</b>	<b>208,1</b>	<b>57,1</b>	<b>Schools for adults</b>
Jednostki administracji centralnej (ządowej) .....	77	53	2,5	2,0	0,5	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego .....	985	870	68,6	58,0	15,1	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne .....	296	249	15,9	14,3	4,8	Associations and other social organizations
Organizacje wyznaniowe .....	1	1	0,0	0,0	0,0	Religious organizations
Pozostale .....	1554	1214	153,3	133,8	36,7	Others

a—c Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, b — w roku szkolnym 2013/14 uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, c — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe oraz w roku szkolnym 2013/14 technikami uzupełniającymi.

Źródło: dane — z wyjatkiem szkół wyższych — Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a—c Including: a — special job-training schools, b — in the 2013/14 school year supplementary general secondary schools, c — general art schools leading to professional certification and in the 2013/14 school year supplementary technical secondary schools.

Source: data — with the exception of the higher education institutions — of the Ministry of National Education.

TABL. 3 (237). UCZNIOWIE I STUDENCI<sup>a</sup> WEDŁUG GRUP WIEKUPUPILS AND STUDENTS<sup>a</sup> BY AGE GROUPS

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	GRUPY WIEKU AGE GROUPS	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15
	w % ludności danej grupy wieku in % of population of a given age group					w % ludności danej grupy wieku in % of population of a given age group			
6–12 lat <sup>b</sup> .....	98,3	95,7	94,6	93,8	19–24 lata .....	54,8	57,3	54,6	53,6
13–15 .....	98,4	96,5	95,3	95,0	25–29 .....	10,2	9,8	8,2	7,9
16–18 lat .....	95,4	94,9	94,2	94,3	30 lat i więcej ....., <i>and more</i>	1,0	1,2	1,0	0,9

a Bez studentów cudzoziemców oraz studentów studiów eksternistycznych, kształcących się w tej formie do roku akademickiego 2005/06. b W latach szkolnych 2005/06–2013/14 grupa wieku 7–12 lat; patrz uwagi ogólne, ust. 22 na str. 340.

Źródło: dane — z wyjątkiem szkół wyższych — Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding foreign students as well as students of extramural studies pursuing this form of education until the 2005/06 academic year. b In the 2005/06–2013/14 school years age group 7–12; see general notes, item 22 on page 340.

Source: data — with the exception of the higher education institutions — of the Ministry of National Education.

TABL. 4 (238). WSPÓŁCZYNNIK SKOLARYZACJI

ENROLMENT RATE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Grupy wieku <sup>a</sup> Age groups <sup>a</sup>	2005/06			2014/15			SPECIFICATION
		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
		w %	in %					

BRUTTO  
GROSS

Szkoły:								Schools:
podstawowe .....	6–12 <sup>b</sup>	99,6	100,1	99,1	94,7	95,1	94,4	primary
gimnazja .....	13–15	101,3	102,8	99,7	98,4	99,9	96,9	lower secondary
zasadnicze zawodowe <sup>c</sup> .....	16–18	14,4	20,0	8,4	16,5	21,5	11,1	basic vocational <sup>c</sup>
licea ogólnokształcące i profilowane <sup>d</sup> .....	16–18	65,9	55,9	76,3	58,0	48,2	68,2	general and specialized secondary <sup>d</sup>
technika <sup>e</sup> .....	16–18	37,8	45,8	29,4	43,6	50,3	36,5	technical secondary <sup>e</sup>
policealne .....	19–21	16,1	14,6	17,7	19,2	11,0	27,6	post-secondary
wyższe <sup>f</sup> .....	19–24	48,9	41,9	56,1	48,1	39,4	57,2	tertiary <sup>f</sup>

NETTO  
NET

Wychowanie przedszkolne	5—6 <sup>g</sup>	97,6	98,0	97,1	95,6	98,1	92,9	Pre-primary education
<b>Szkoły:</b>								
podstawowe .....	6–12 <sup>b</sup>	98,1	98,2	98,1	93,8	93,0	94,4	primary
gimnazja .....	13–15	95,8	95,3	96,3	92,2	91,7	92,7	lower secondary
zasadnicze zawodowe <sup>c</sup> ...	16–18	12,2	16,8	7,4	13,6	17,9	9,1	basic vocational <sup>c</sup>
licea ogólnokształcące i profilowane <sup>d</sup> .....	16–18	54,3	43,3	65,9	43,2	32,1	55,0	general and specialized secondary <sup>d</sup>
technika <sup>e</sup> .....	16–18	23,8	28,2	19,2	32,1	37,0	27,1	technical secondary <sup>e</sup>
policealne .....	19–21	9,8	9,2	10,4	6,3	3,4	9,3	post-secondary
wyższe <sup>f</sup> .....	19–24	38,0	32,8	43,4	37,8	30,1	45,9	tertiary <sup>f</sup>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 22 na str. 340. b W roku szkolnym 2005/06 grupa wieku 7–12 lat. c—e Łącznie ze szkołami: c — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, d — w roku szkolnym 2005/06 uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, e — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe i technikami uzupełniającymi. f Patrz notka a do tabl. 3. g Dotyczy dzieci objętych obowiązkową edukacją w placówkach wychowania przedszkolnego; w roku szkolnym 2005/06 w wieku 6 lat.

Źródło: dane — z wyjątkiem szkół wyższych — Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a See general notes, item 22 on page 340. b In the 2005/06 school year age group 7–12. c—e Including: c — special job-training schools, d — in the 2005/06 school year supplementary general secondary schools, e — general art schools leading to professional certification and supplementary technical secondary schools. f See footnote a to the table 3. g Concerns children attending obligatory pre-primary education establishments; in the 2005/06 school year at the age of 6.

Source: data — with the exception of the higher education institutions — of the Ministry of National Education.

TABL. 5 (239). KOMPUTERY W SZKOŁACH<sup>a</sup>  
COMPUTERS IN SCHOOLS<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	S Z K O Ł Y S C H O O L S	Szkoły posiadające komputery w % danej grupy szkół <i>Schools equipped with computers in % of a given group of schools</i>	Komputery <sup>b</sup> w szkołach Computers <sup>b</sup> in schools			
			ogółem <i>grand total</i>	w tym przeznaczone do użytku uczniów i studentów <i>of which used by pupils and students</i>		
				razem <i>total</i>	w tym z dostępem do Internetu <i>of which with the Internet access</i>	
				razem <i>total</i>		w tym szeroko- pasmowy <i>of which broadband connection</i>
Podstawowe .....	2005/06	90,0	167863	131669	96909	48667
<i>Primary</i>	2010/11	96,0	293043	223276	201651	115967
	2012/13	96,4	319672	234896	218969	127970
	<b>2013/14</b>	<b>97,6</b>	<b>332404</b>	<b>243946</b>	<b>230920</b>	<b>138102</b>
Gimnazja .....	2005/06	78,5	96521	75675	70211	39179
<i>Lower secondary</i>	2010/11	82,6	156613	116509	112216	75045
	2012/13	82,2	170387	121473	117688	79684
	<b>2013/14</b>	<b>83,7</b>	<b>178039</b>	<b>125946</b>	<b>122545</b>	<b>84763</b>
Zasadnicze zawodowe .....	2005/06	19,6	10182	7541	6656	4836
<i>Basic vocational</i>	2010/11	34,4	19346	15359	14975	10991
	2012/13	36,3	20952	16231	15776	11630
	<b>2013/14</b>	<b>38,0</b>	<b>21895</b>	<b>16747</b>	<b>16268</b>	<b>12041</b>
Licea ogólnokształcące <sup>c</sup> .....	2005/06	64,5	54191	41726	39524	30620
<i>General secondary<sup>c</sup></i>	2010/11	77,2	88516	66147	64892	50217
	2012/13	77,2	92158	63966	63062	48851
	<b>2013/14</b>	<b>80,7</b>	<b>94136</b>	<b>62931</b>	<b>62086</b>	<b>48159</b>
Licea profilowane .....	2005/06	21,0	13410	10361	9266	7234
<i>Specialized secondary</i>	2010/11	43,4	5777	4904	4796	3754
	2012/13	39,6	3459	2805	2729	2139
	<b>2013/14</b>	<b>36,2</b>	<b>2254</b>	<b>1698</b>	<b>1637</b>	<b>1301</b>
Technika <sup>d</sup> .....	2005/06	37,7	51812	39674	35268	27347
<i>Technical secondary<sup>d</sup></i>	2010/11	72,1	109981	87208	84698	65705
	2012/13	75,1	122383	92983	90976	72615
	<b>2013/14</b>	<b>75,8</b>	<b>128689</b>	<b>95917</b>	<b>94126</b>	<b>76208</b>
Policealne .....	2005/06	20,1	17571	14228	12906	9335
<i>Post-secondary</i>	2010/11	45,1	31762	26410	25298	17374
	2012/13	48,7	33370	28025	26642	18524
	<b>2013/14</b>	<b>53,4</b>	<b>33797</b>	<b>28477</b>	<b>26899</b>	<b>19004</b>
Wyższe .....	2005/06	.	.	70428	64596	58596
<i>Higher education institutions</i>	2010/11	.	.	95117	92425	90080
	2012/13	.	.	99109	96634	93018
	<b>2013/14</b>	.	.	<b>99261</b>	<b>97223</b>	<b>92018</b>

a Bez szkół dla dorosłych; w roku szkolnym 2013/14 z wyjątkiem szkół wyższych — dane szacunkowe. b W przypadku wspólnego użytkowania komputerów przez kilka szkół — wykazane tylko raz. c, d Łącznie ze szkołami: c — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, d — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe i technikami uzupełniającymi.

Źródło: dane — z wyjątkiem szkół wyższych — Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding schools for adults; in the 2013/14 school year with the exception of the higher education institutions — data estimated. b Computers used jointly by a number of schools are presented only once. c, d Including: c — supplementary general secondary schools, d — general art schools leading to professional certification and supplementary technical secondary schools.

Source: data — with the exception of the higher education institutions — of the Ministry of National Education.

TABL. 6 (240). NAUCZANIE JĘZYKA MINIEJSZOŚCI NARODOWYCH I ETNICZNYCH ORAZ JĘZYKA REGIONALNEGO  
W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY  
TEACHING NATIONAL AND ETHNIC MINORITIES' LANGUAGE AND REGIONAL LANGUAGE  
IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH

L A T A Y E A R S JĘZYKI OJCZYSTE NATIVE LANGUAGES	Szkoły podstawowe <sup>a</sup> Primary schools <sup>a</sup>		Gimnazja <sup>a</sup> Lower secondary schools <sup>a</sup>		Licea ogólnokształcące <sup>b</sup> General secondary schools <sup>b</sup>		Technika <sup>c</sup> Technical secondary schools <sup>c</sup>		
	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	
<b>O GÓŁ E M .....</b> <b>TOTAL</b>	2005/06	702	33513	272	14008	20	1629	4	37
	2010/11	621	35372	229	9715	20	1350	5	53
	2013/14	746	43814	272	9672	28	1442	21	435
	<b>2014/15</b>	<b>815</b>	<b>49658</b>	<b>298</b>	<b>9340</b>	<b>27</b>	<b>1384</b>	<b>28</b>	<b>579</b>
w tym: of which:									
Białoruski .....	2005/06	25	1722	13	962	2	851	—	—
<i>Belarussian</i>	2010/11	22	1346	14	823	3	752	—	—
	2013/14	24	1610	18	731	3	669	—	—
	<b>2014/15</b>	<b>24</b>	<b>1655</b>	<b>17</b>	<b>666</b>	<b>3</b>	<b>581</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Kaszubski .....	2005/06	82	3715	20	639	2	124	1	34
<i>Kashubian</i>	2010/11	196	8945	59	1349	5	187	—	—
	2013/14	273	13010	99	2554	11	326	12	251
	<b>2014/15</b>	<b>287</b>	<b>14287</b>	<b>107</b>	<b>2637</b>	<b>10</b>	<b>331</b>	<b>15</b>	<b>391</b>
Litewski .....	2005/06	9	378	5	177	2	125	—	—
<i>Lithuanian</i>	2010/11	8	256	4	165	2	99	1	2
	2013/14	7	265	5	135	2	114	—	—
	<b>2014/15</b>	<b>7</b>	<b>269</b>	<b>5</b>	<b>137</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Łemkowski .....	2005/06	20	164	13	109	1	11	—	—
<i>Ruthenian</i>	2010/11	20	110	10	78	2	11	1	3
	2013/14	21	117	7	42	2	4	—	—
	<b>2014/15</b>	<b>20</b>	<b>130</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Niemiecki .....	2005/06	268	24157	82	10951	1	117	—	—
<i>German</i>	2010/11	283	23473	86	6756	1	39	2	44
	2013/14	335	27547	95	5682	2	55	5	133
	<b>2014/15</b>	<b>387</b>	<b>31989</b>	<b>110</b>	<b>5349</b>	<b>3</b>	<b>63</b>	<b>7</b>	<b>138</b>
Ukraiński .....	2005/06	91	1498	60	805	9	398	1	1
<i>Ukrainian</i>	2010/11	83	897	51	477	7	262	1	4
	2013/14	74	927	45	481	8	274	4	51
	<b>2014/15</b>	<b>76</b>	<b>948</b>	<b>49</b>	<b>465</b>	<b>7</b>	<b>283</b>	<b>6</b>	<b>50</b>

a—c Łącznie z: a — zespołami międzyszkolnymi, b — w latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 liceami profilowanymi, c — zasadniczymi szkołami zawodowymi (w roku szkolnym 2014/15 — 6 szkół z językiem kaszubskim z 114 uczniami, 2 szkoły z językiem niemieckim z 27 uczniami oraz 3 szkoły z językiem ukraińskim z 8 uczniami).

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a—c Including: a — interschool groups, b — in the 2005/06 and 2010/11 school years specialized secondary schools, c — basic vocational schools (in the 2014/15 school year — 6 schools with Kashubian language with 114 students, 2 schools with German language with 27 students and 3 schools with Ukrainian language with 8 students).

Source: data of the Ministry of National Education.

**Uwaga do tabelic 7 i 8**

W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

**Note to tables 7 and 8**

*In the division by foreign languages one person may be indicated more than once.*

TABL. 7 (241). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH<sup>a</sup>

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN  
AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S JĘZYKI OBCE FOREIGN LANGUAGES	Ogółem w tys. Grand total in thous.	W % ogółu uczniów w szkołach			In % of total pupils and students in schools						
		podstawowych		primary	gimna- zjach lower second- ary	zasadni- czym zawodow- wych <sup>b</sup> basic voca- tional <sup>b</sup>	liceach ogólno- ksztal- cujących <sup>c</sup> general second- ary <sup>c</sup>	liceach iprofilo- wanych special- ized second- ary <sup>d</sup>	techni- kach <sup>d</sup> techni- cal second- ary <sup>d</sup>	policeal- nych <sup>e</sup> post-sec- ondary <sup>e</sup>	
		razem total	mias- ta urban areas	wieś rural areas							
<b>NAUCZANIE OBOWIĄZKOWE OBLIGATORY EDUCATION</b>											
Angielski .....	2005/06	4073,2	48,4	50,7	45,1	73,8	32,9	97,4	94,7	90,8	53,2
English	2010/11	4515,2	90,1	91,3	88,4	89,5	45,9	98,0	96,6	95,9	38,9
	2013/14	4417,6	94,2	94,7	93,5	96,3	56,4	98,2	97,1	97,4	53,5
	<b>2014/15</b>	<b>4533,4</b>	<b>95,0</b>	<b>95,3</b>	<b>94,5</b>	<b>96,8</b>	<b>61,4</b>	<b>98,5</b>	<b>x</b>	<b>97,5</b>	<b>54,5</b>
Francuski .....	2005/06	197,9	0,5	0,8	0,2	1,5	1,9	13,2	7,0	7,4	1,6
French	2010/11	143,1	0,3	0,4	0,1	2,7	0,9	11,5	5,2	4,6	0,1
	2013/14	127,7	0,2	0,3	0,0	3,5	0,3	11,1	4,5	4,1	0,0
	<b>2014/15</b>	<b>121,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,3</b>	<b>11,1</b>	<b>x</b>	<b>3,9</b>	<b>0,1</b>
Niemiecki .....	2005/06	2036,6	15,0	14,8	15,3	27,9	33,9	71,0	77,8	75,0	12,6
German	2010/11	1808,5	9,0	8,1	10,2	53,4	33,9	62,8	70,3	76,1	3,0
	2013/14	1713,8	6,2	5,7	7,0	68,6	31,3	60,5	67,9	77,0	3,3
	<b>2014/15</b>	<b>1670,8</b>	<b>5,5</b>	<b>5,2</b>	<b>6,1</b>	<b>68,8</b>	<b>31,3</b>	<b>60,4</b>	<b>x</b>	<b>77,6</b>	<b>3,6</b>
Rosyjski .....	2005/06	367,9	2,1	0,7	4,0	2,6	22,2	11,4	17,4	18,2	1,7
Russian	2010/11	240,8	0,6	0,1	1,3	5,7	9,9	9,8	15,6	11,4	0,5
	2013/14	211,6	0,3	0,2	0,5	7,5	5,9	10,0	15,9	10,0	0,5
	<b>2014/15</b>	<b>201,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>7,4</b>	<b>5,6</b>	<b>10,4</b>	<b>x</b>	<b>9,6</b>	<b>0,5</b>
Inne .....	2005/06	70,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	7,8	0,3	0,1	1,3
Others	2010/11	73,0	0,1	0,2	0,1	1,0	0,1	8,5	0,6	0,5	0,3
	2013/14	95,7	0,2	0,3	0,1	2,4	0,1	10,0	1,6	1,1	1,0
	<b>2014/15</b>	<b>109,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,1</b>	<b>11,7</b>	<b>x</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>
<b>NAUCZANIE DODATKOWE<sup>f</sup> ADDITIONAL EDUCATION<sup>f</sup></b>											
Angielski .....	2005/06	844,0	24,6	23,6	26,0	12,0	0,1	0,3	0,7	0,2	2,2
English	2010/11	157,3	3,4	2,8	4,4	5,3	0,0	0,7	0,8	0,7	2,2
	2013/14	56,0	1,4	1,1	2,0	1,6	0,2	0,5	0,3	0,5	0,6
	<b>2014/15</b>	<b>44,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>x</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>
Francuski .....	2005/06	60,0	0,7	0,9	0,4	2,5	—	0,3	0,2	0,1	0,2
French	2010/11	35,4	0,5	0,7	0,2	1,2	—	1,0	0,8	0,4	x
	2013/14	23,2	0,4	0,5	0,1	0,7	—	1,1	0,7	0,4	0,0
	<b>2014/15</b>	<b>21,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>	<b>—</b>	<b>1,0</b>	<b>x</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>
Niemiecki .....	2005/06	640,7	7,8	7,6	8,2	26,7	0,1	0,4	0,7	0,5	0,8
German	2010/11	415,5	7,2	7,0	7,5	16,9	0,1	4,0	4,6	3,0	0,2
	2013/14	288,0	6,0	5,5	6,7	10,8	0,1	3,8	1,9	3,1	0,2
	<b>2014/15</b>	<b>274,9</b>	<b>5,4</b>	<b>4,8</b>	<b>6,3</b>	<b>10,7</b>	<b>0,2</b>	<b>3,9</b>	<b>x</b>	<b>2,5</b>	<b>0,2</b>
Inne .....	2005/06	203,3	2,4	1,3	3,8	7,0	0,0	3,4	0,4	0,2	0,5
Others	2010/11	131,6	2,0	1,0	3,5	3,7	0,0	5,2	2,6	1,0	0,4
	2013/14	85,9	1,4	0,8	2,4	2,4	0,1	4,2	3,7	1,0	0,1
	<b>2014/15</b>	<b>80,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,8</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>—</b>	<b>3,6</b>	<b>x</b>	<b>0,7</b>	<b>0,2</b>

a W roku szkolnym 2005/06 stan w dniu 31 XII. b—d Łącznie ze szkołami: b — w roku szkolnym 2005/06 specjalnymi przysposabiającymi do pracy, c — w latach szkolnych 2005/06, 2010/11 i 2013/14 uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, d — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe oraz do roku szkolnego 2013/14 technikami uzupełniającymi. e Z wyjątkiem roku szkolnego 2005/06 dane nie obejmują kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych. f Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

In the 2005/06 school year as of 31 XII. b—d Including; b — in the 2005/06 school year special job-training schools, c — in the 2005/06, 2010/11 and 2013/14 school years supplementary general secondary schools, d — general art schools leading to professional certification and until the 2013/14 school year supplementary technical secondary schools. e Except for the 2005/06 school year data do not include teacher training colleges, foreign language teacher training colleges and colleges of social work. f Conducted during the hours which are at the disposal of headperson.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 8 (242). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH WYŻSZYCH<sup>a</sup>STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup>

JĘZYKI OBCE	2013/14	2014/15	2013/14	2014/15	FOREIGN LANGUAGES
	w tys. <i>in thous.</i>		w % ogółu studentów <i>in % of total students</i>		
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>669,1</b>	<b>650,8</b>	<b>44,2</b>	<b>45,7</b>	<b>TOTAL</b>
angielski .....	573,4	550,9	37,9	38,7	<i>English</i>
francuski .....	15,2	12,7	1,0	0,9	<i>French</i>
hiszpański .....	17,6	14,3	1,2	1,0	<i>Spanish</i>
niemiecki .....	74,4	68,4	4,9	4,8	<i>German</i>
rosyjski .....	26,2	22,6	1,7	1,6	<i>Russian</i>
włoski .....	7,5	7,0	0,5	0,5	<i>Italian</i>
inne .....	18,3	17,7	1,2	1,2	<i>Others</i>

<sup>a</sup> W formie obowiązkowego lektora; dane podaje się bez studentów cudzoziemców.<sup>a</sup> As obligatory language course; data exclude foreign students.

TABL. 9 (243). KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI

EDUCATION OF PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013/14	2014/15	2012/13	2013/14	SPECIFICATION
	uczniowie <i>pupils and students</i>		absolwenci <i>graduates</i>		
Szkoły podstawowe .....	59929	63030	11747	11694	<i>Primary schools</i>
w tym specjalne .....	23408	23577	4469	4597	<i>of which special</i>
Gimnazja .....	48347	47204	15735	15906	<i>Lower secondary schools</i>
w tym specjalne .....	26351	25125 <sup>a</sup>	8186	8381 <sup>a</sup>	<i>of which special</i>
Specjalne szkoły przysposabiające do pracy .....	10930	11029	2016	2269	<i>Special job-training schools</i>
Zasadnicze szkoły zawodowe .....	15272	16089	4741	2882	<i>Basic vocational schools</i>
w tym specjalne .....	12675	12932	4109	2541	<i>of which special</i>
Licea ogólnokształcące <sup>b</sup> .....	4861	4881	1778	1502	<i>General secondary schools<sup>b</sup></i>
w tym specjalne .....	1380	1302	700	382	<i>of which special</i>
Technika <sup>c</sup> .....	2687	3006	452	452	<i>Technical secondary schools<sup>c</sup></i>
w tym specjalne .....	853	808	182	189	<i>of which special</i>
Szkoły policealne .....	502	475	228	226	<i>Post-secondary schools</i>
w tym specjalne .....	388	399	173	193	<i>of which special</i>

<sup>a</sup> W tym odpowiednio: 880 uczniów i 366 absolwentów w gimnazjach specjalnych z oddziałami przysposabiającymi do pracy. <sup>b</sup>, c Łącznie ze szkołami: <sup>b</sup> — w roku szkolnym 2013/14 uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi, <sup>c</sup> — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe oraz w roku szkolnym 2013/14 technikami uzupełniającymi.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

<sup>a</sup> Of which respectively: 880 students and 366 graduates in special lower secondary schools with job-training sections.<sup>b</sup>, <sup>c</sup> Including: <sup>b</sup> — in the 2013/14 school year supplementary general secondary schools and specialized secondary schools, <sup>c</sup> — general art schools leading to professional certification and in the 2013/14 school year supplementary technical secondary schools.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 10 (244). SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII ORAZ OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE  
 SPECIAL EDUCATION CARE CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES, YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES AND REHABILITATION-EDUCATION CENTRES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze<sup>b</sup></b>					
Ośrodki .....	441	394	384	379	Centres
Miejsca .....	30544	25614	23477	22895	Places
Wychowankowie .....	26862	19104	16570	15571	Residents
w tym:					<i>of which:</i>
niewidomi i słabowidzący .....	907	759	699	661	<i>blind and sight impaired</i>
nie słyszący i słabosłyszący .....	2766	1799	1492	1348	<i>deaf and hearing impaired</i>
przewlekłe chorzy .....	146	8	9	2	<i>chronically ill</i>
z niepełnosprawnością ruchową i z afazją <sup>c</sup> .....	574	391	371	335	<i>motor-skill impaired and with aphasia<sup>c</sup></i>
z upośledzeniem umysłowym .....	17294	13289	11218	10389	<i>mentally disabled</i>
zagrożeni niedostosowaniem społecznym	2216	395	420	388	<i>socially maladjusted</i>
<b>Młodzieżowe ośrodki wychowawcze</b>					
Ośrodki .....	51	73	94	94	Centres
Miejsca .....	3211	4684	5480	5734	Places
Wychowankowie .....	3195	4433	4880	4872	Residents
<b>Młodzieżowe ośrodki socjoterapii</b>					
Ośrodki .....	14	62	72	73	Centres
Miejsca .....	257	3531	4112	4967	Places
Wychowankowie .....	1323	3419	4021	4125	Residents
<b>Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze</b>					
Ośrodki .....	94	123	158	166	Centres
Miejsca .....	2901	5757	6783	6984	Places
Wychowankowie .....	4195	4589	5159	5311	Residents
w tym:					<i>of which:</i>
z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim .....	1186	2170	2550	2697	<i>mental retardation-profound</i>
z zaburzeniami sprzężonymi .....	1959	2419	2609	2614	<i>associated with defects</i>

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 X. <sup>b</sup> Łącznie ze specjalnymi ośrodkami wychowawczymi (w 2014 r. — 41 ośrodków z 2248 miejscami i z 1794 wychowankami). <sup>c</sup> W latach 2005 i 2010 dotyczy wychowanków z niepełnosprawnością ruchową.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

*a As of 31 X. b Including special education centres (in 2014 there were 41 centres with 2248 places and with 1794 residents). c In 2005 and 2010 concerns motor-skill impaired residents.*

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 11 (245). WYCHOWANIE POZASZKOLNE  
EXTRACURRICULAR EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Placówki .....	393	501	522	518	<i>Institutions</i> <i>of which:</i>
w tym:					
Pałace młodzieży .....	12	14	14	14	Youth centres
Młodzieżowe domy kultury .....	125	133	128	126	Cultural establishments for youth
Ogniska pracy pozaszkolnej .....	96	89	81	76	Extracurricular interest groups
Ogrody jordanowskie .....	14	10	9	9	Jordan's gardens (playgrounds)
Międzyszkolne ośrodki sportowe .....	82	64	58	59	Interschool sport centres
Uczestnicy kół zainteresowań (w ciągu roku) <sup>b</sup> w tys. ....	320,7	377,9	312,1	313,2	<i>Participants in extracurricular activities (during the year)<sup>b</sup> in thous.</i> <i>of which:</i>
w tym:					
Pałace młodzieży .....	32,8	35,4	34,0	33,6	Youth centres
Młodzieżowe domy kultury .....	155,8	223,3	143,7	139,2	Cultural establishments for youth
Ogniska pracy pozaszkolnej .....	37,8	29,6	24,1	29,9	Extracurricular interest groups
Ogrody jordanowskie .....	4,3	2,0	3,9	2,8	Jordan's gardens (playgrounds)
Międzyszkolne ośrodki sportowe .....	71,4	62,6	55,7	58,5	Interschool sport centres

a Stan w dniu 31 X. b Biorący systematyczny udział w pracy kół w okresie od 1 X (w 2005 r. — od 1 XI) roku poprzedzającego rok badany do 30 IX (w 2005 r. — do 31 X) roku badanego.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a As of 31 X. b Systematic participation in extracurricular activities in period from 1 X (in 2005 — from 1 XI) of the year preceding the surveyed year to 30 IX (in 2005 — to 31 X) of the surveyed year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 12 (246). INTERNATY I BURSY SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)

BOARDING-SCHOOLS AND DORMITORIES FOR CHILDREN AND YOUTH (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2014/15		2005/06 <sup>a</sup>	2010/11	2013/14	2014/15		SPECIFICATION			
	pla- cówki esta- blish- ments	miejsc beds	korzystający boarders								
		w tys. in thous.	na 100 miejsc per 100 beds								
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>756</b>	<b>74,0</b>	<b>71,1</b>	<b>58,0</b>	<b>58,3</b>	<b>57,6</b>	<b>78</b>	<b>T O T A L</b> <i>Boarding schools</i>			
Internaty .....	556	50,4	54,1 <sup>b</sup>	40,3	38,3	37,5	78	primary and lower secondary schools			
szkoły podstawowe i gimnazja .....	15	0,7	0,1	0,6	0,4	0,4	67	basic vocational and technical secondary schools <sup>c</sup>			
zasadnicze szkoły zawodowe i technika <sup>c</sup> .....	325	31,6	47,5	24,0	23,3	23,0	73	general secondary schools <sup>d</sup>			
licea ogólnokształcące <sup>d</sup> .....	178	15,2	6,3	13,0	12,3	12,3	81	specialized secondary schools			
licea profilowane .....	x	x	0,2	0,3	0,0	x	x	post-secondary schools			
szkoły policealne .....	38	3,0	.	2,4	2,3	1,8	59				
Bursy .....	200	23,6	17,0	17,8	20,0	20,1	85	Dormitories			

a Stan w dniu 31 X. b Bez szkół policealnych. c, d Łącznie ze szkołami: c — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe i do roku szkolnego 2013/14 technikami uzupełniającymi, d — w latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a As of 31 X. b Excluding post-secondary schools. c, d Including: c — general art schools leading to professional certification and until the 2013/14 school year supplementary general secondary schools, d — in the 2005/06 and 2010/11 school years supplementary general secondary schools.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 13 (247). DOMY I STOŁÓWKI STUDENCKIE

STUDENT DORMITORIES AND CANTEENS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
DOMY STUDENCKIE STUDENT DORMITORIES					
Domy .....	497	501	504	504	Dormitories
Miejsca w tys. ....	146,3	137,8	136,9	135,5	Beds in thous.
Korzystający:					Boarding:
studenci:					students:
w tysiącach .....	128,7	119,0	113,3	108,1	in thousands
w % ogółu studentów .....	6,6	6,5	7,4	7,4	in % of total students
uczestnicy studiów doktoranckich:					students of doctoral studies:
w tysiącach .....	.	2,1	2,0	1,8	in thousands
w % ogółu uczestników .....	.	5,9	4,6	4,4	in % of total students of doctoral studies
STOŁÓWKI STUDENCKIE STUDENT CANTEENS					
Stołówki .....	112	89	85	81	Canteens
Miejsca w tys. ....	20,6	13,3	12,2	11,8	Places in thous.

**Uwaga do tablic 14 i 15**

W podziale według rodzajów stypendiów jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

**Note to tables 14 and 15**

In the division by type of scholarship one person may be indicated more than once.

TABL. 14 (248). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH OTRZYMUJĄCY STYPENDIA<sup>a</sup>STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS RECEIVING SCHOLARSHIPS<sup>a</sup>

SZKOŁY	2010/11	2013/14	2014/15				SCHOOLS	
			ogółem total	w tym otrzymu- jący stypendia of which scho- larship recipients	rektora dla najlepszych studen- tów vice- -chan- cellor to the best stu- dents	ogółem w % ogółu studen- tów danej grupy szkoł total in % of total students of a given group of schools in thous.		
				socjal- ne social				
			w tys. in thous.					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>423,5</b>	<b>319,9</b>	<b>301,5</b>	<b>196,9</b>	<b>109,4</b>	<b>20,5</b>	<b>T O T A L</b> <i>of which:</i>	
w tym:								
Uniwersytety .....	123,8	98,8	94,2	63,6	31,8	21,7	Universities	
Wyższe szkoły techniczne .....	71,2	68,0	64,7	42,4	23,8	20,3	Technical universities	
Wyższe szkoły rolnicze .....	21,0	17,7	17,1	11,8	6,1	23,3	Agricultural academies	
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	59,6	32,6	30,1	16,4	13,2	16,1	Academies of economics	
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	27,2	13,7	12,3	9,1	3,6	25,2	Higher teacher education schools	
Uniwersytety/akademie medyczne .....	15,4	11,9	11,6	7,1	4,8	19,4	Medical universities/academies	
Akademie wychowania fizycznego .....	5,9	4,8	5,1	3,2	2,2	20,7	Physical academies	
Wyższe szkoły artystyczne .....	5,3	3,4	3,5	2,0	1,6	20,3	Fine arts academies	

<sup>a</sup> Z funduszu pomocy materialnej dla studentów i doktorantów oraz w roku akademickim 2010/11 łącznie ze stypendiami fundowanymi; w przypadku szkół resortu obrony narodowej — bez studentów wojskowych.

*a From material aid fund for students and students of doctoral studies and in the 2010/11 academic year including funded scholarships; in the case of academies of the Ministry of National Defence — excluding military students.*

TABL. 15 (249). UCZESTNICY STUDIÓW DOKTORANCKICH OTRZYMUJĄCY STYPENDIA<sup>a</sup>  
 STUDENTS OF DOCTORAL STUDIES RECEIVING SCHOLARSHIPS<sup>a</sup>

SZKOŁY/ INSTYTUTY	2010/11	2013/14	ogółem total	2014/15			SCHOOLS /INSTITUTES
				w tym otrzymujący stypendia of which scholarship recipients	dla najlepszych doktorantów to the best students of doctoral studies	ogółem w % ogółu uczestników studiów doktoranckich danej grupy szkół total in % of total students of doctoral studies of a given group of schools	
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>7426</b>	<b>10273</b>	<b>10430</b>	<b>2743</b>	<b>7788</b>	<b>24,0</b>	<b>T O T A L</b> of which:
w tym:							
Uniwersytety .....	3715	4931	5208	1543	3686	24,9	Universities
Wyższe szkoły techniczne ....	1814	2428	2360	486	1915	29,3	Technical universities
Wyższe szkoły rolnicze .....	426	519	500	153	380	31,9	Agricultural academies
Wyższe szkoły ekonomiczne .....	278	369	376	71	297	15,6	Academies of economics
Wyższe szkoły pedagogiczne .....	209	364	425	153	290	33,3	Higher teacher education schools
Uniwersytety/akademie medyczne .....	470	538	469	64	397	15,6	Medical universities/academies
Akademie wychowania fizycznego .....	121	221	196	59	154	27,2	Physical academies
Wyższe szkoły artystyczne ....	108	179	206	43	172	33,6	Fine arts academies
Wyższe szkoły teologiczne ....	69	82	76	40	24	10,0	Theological academies
Instytuty naukowe (Polskiej Akademii Nauk) .....	.	260	249	77	168	11,0	Scientific institutes of the Polish Academy of Sciences
Instytuty badawcze .....	.	66	60	7	50	11,4	Research institutes

a Z funduszu pomocy materialnej dla studentów i doktorantów oraz w roku akademickim 2010/11 łącznie ze stypendiami fundowanymi; bez uczestników studiów doktoranckich w Centrum Medycznym Kształcenia Podyplomowego oraz w roku akademickim 2010/11 w instytutach naukowych Polskiej Akademii Nauk oraz instytutach badawczych; w przypadku szkół resortu obrony narodowej — bez wojskowych uczestników studiów doktoranckich.

a From material aid fund for students and students of doctoral studies and in the 2010/11 academic year including funded scholarships; excluding students of doctoral studies in the Medical Center of Postgraduate Education as well as in the 2010/11 academic year in scientific institutes of the Polish Academy of Sciences as well as research institutes; in the case of academies of the Ministry of National Defence — excluding military students of doctoral studies.

## Szkoły dla dzieci i młodzieży Schools for children and youth

TABL. 16 (250). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY  
 PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005/06			2010/11			2013/14			2014/15		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas									
Szkoły .....	14572	4507	10065	13922	4574	9348	13442	4659	8783	13525	4763	8762
<i>Schools</i>												
w tym szkoły specjalne .....	772	634	138	780	634	146	760	612	148	781	631	150
of which special schools												
Pomieszczenia szkolne <sup>a</sup> w tys. <i>Classrooms<sup>a</sup> in thous.</i>	151,5	69,1	82,4	170,0	78,9	91,1	169,1	80,1	89,0	.	.	.
Nauczyciele w tys. <i>Teachers in thous.</i>	187,5	100,2	87,3	176,3	95,2	81,1	169,8	95,2	74,6	180,4	102,4	77,9
Oddziały w tys. <i>Sections in thous.</i>	131,6	67,6	64,0	122,1	62,4	59,7	119,1	62,8	56,3	127,2	68,3	58,9

a Bez pomieszczeń w szkołach specjalnych.

a Excluding classrooms in special schools.

TABL. 16 (250). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (dok.)

PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005/06			2010/11			2013/14			2014/15		
	ogó- lę total	miasta urban areas	wieś rural areas									
Uczniowie w tys. <i>Pupils in thous.</i>	2602,0	1523,6	1078,4	2191,7	1303,1	888,5	2152,6	1312,3	840,3	2306,1	1414,6	891,5
w tym kobiety <i>of which females</i>	1264,0	739,6	524,4	1065,0	632,8	432,2	1049,2	639,1	410,0	1127,2	691,1	436,1
w tym I klasa <i>of which 1st grade</i>	389,5	228,0	161,5	360,1	218,7	141,4	365,1	227,7	137,3	516,0	319,0	197,0
w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>	33,2	29,5	3,7	24,5	21,7	2,8	23,4	20,6	2,8	23,6	20,6	2,9
Absolwenci w tys. <i>Graduates in thous.</i>	476,7	280,2	196,5	378,4	223,7	154,8	351,5	210,5	141,0	.	.	.
w tym kobiety <i>of which females</i>	232,6	136,7	95,9	183,5	108,3	75,2	171,1	102,5	68,6	.	.	.
w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>	6,6	5,9	0,7	5,0	4,4	0,6	4,6	3,9	0,7	.	.	.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 17 (251). GIMNAZJA DLA DZIECI I MŁODZIEŻY

LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005/06			2010/11			2013/14			2014/15		
	ogó- lę total	miasta urban areas	wieś rural areas									
Gimnazja <i>Lower secondary</i>	7031	3637	3394	7278	3764	3514	7412	3839	3573	7443	3868	3575
w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>	806	654	152	822	661	161	839	660	179	851	668	183
Pomieszczenia szkolne <sup>a</sup> w tys. <i>Classrooms<sup>a</sup> in thous.</i>	67,9	43,3	24,6	78,2	49,6	28,6	78,2	49,2	29,0	.	.	.
Nauczyciele w tys. <i>Teachers in thous.</i>	114,1	75,0	39,1	108,8	70,5	38,3	100,0	65,0	35,0	100,2	65,2	35,0
Oddziały w tys. <i>Sections in thous.</i>	66,7	42,7	24,0	58,1	36,4	21,7	52,4	32,9	19,5	51,4	32,3	19,1
Uczniowie w tys. <i>Students in thous.</i>	1596,8	1040,3	556,5	1261,4	813,8	447,6	1124,0	729,6	394,5	1092,8	712,7	380,1
w tym kobiety <i>of which females</i>	770,6	502,1	268,5	607,4	392,4	215,0	540,7	350,9	189,8	526,6	343,6	183,0
w tym I klasa <i>of which 1st grade</i>	516,6	333,6	183,0	415,5	268,0	147,5	373,7	243,8	129,9	361,3	237,3	124,0
w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>	35,6	31,0	4,6	29,7	25,3	4,4	26,4	21,7	4,6	25,1	20,5	4,6
Absolwenci w tys. <i>Graduates in thous.</i>	527,1	344,8	182,3	412,3	264,5	147,8	366,6	235,7	130,9	.	.	.
w tym kobiety <i>of which females</i>	258,9	169,6	89,3	202,8	130,5	72,3	178,8	115,0	63,9	.	.	.
w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>	10,5	9,2	1,3	8,6	7,2	1,3	8,4	6,8	1,6	.	.	.

a Bez pomieszczeń w szkołach specjalnych.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

*a Excluding classrooms in special schools.*

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 18 (252). ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE DLA MŁODZIEŻY

BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15		SPECIFICATION
	ogółem	total		w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>		
Szkoły .....	1778	1763	1708	1712	380	Schools
Oddziały .....	9709	10214	9039	9525	8211	Sections
Uczniowie .....	232499	224884	184454	189973	12932	Students
w tym kobiety .....	66452	67700	53898	61430	5559	<i>of which females</i>
w tym I klasa .....	95859	90761	73935	66042	4772	<i>of which 1st grade</i>
Absolwenci .....	75675	74989	42933 <sup>a</sup>	.	.	Graduates
w tym kobiety .....	24618	24860	8689 <sup>b</sup>	.	.	<i>of which females</i>

a, b W tym absolwenci szkół specjalnych: a — 2541, b — 1075.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a, b Of which graduates of special schools: a — 2541, b — 1075.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 19 (253). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI ZASADNICZYCH SZKÓŁ ZAWODOWYCH DLA MŁODZIEŻY  
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIASTUDENTS AND GRADUATES OF BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH  
BY FIELDS OF EDUCATIONA. UCZNIOWIE ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED-F 2013<sup>a</sup>STUDENTS ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED-F 2013<sup>a</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	2013/14	2014/15	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>184454</b>	<b>189973</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:			<i>of which:</i>
Artystyczna .....	1071	1187	<i>Arts</i>
Biznesu i administracji .....	13827	17967	<i>Business and administration</i>
Inżynierijno-techniczna .....	72838	70714	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa .....	24528	23432	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa .....	24211	22221	<i>Architecture and building</i>
Rolnicza .....	1476	1547	<i>Agriculture</i>
Leśna .....	48	79	<i>Forestry</i>
Usług dla ludności .....	46369	52806	<i>Personal services</i>

B. ABSOLWENCI W ROKU SZKOLNYM 2013/14 ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED'97<sup>b</sup>GRADUATES IN THE 2013/14 SCHOOL YEAR ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED'97<sup>b</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	Ogółem Total	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>42933</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:		<i>of which:</i>
Artystyczna .....	174	<i>Arts</i>
Ekonomiczna i administracyjna .....	119	<i>Business and administration</i>
Inżynierijno-techniczna .....	20880	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa .....	6967	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa .....	7185	<i>Architecture and building</i>
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	364	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>
Usług dla ludności .....	7239	<i>Personal services</i>

a Międzynarodowa Klasyfikacja Kierunków Kształcenia. b Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Edukacji.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a The International Classification of Fields of Education and Training. b The International Standard Classification of Education.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 20 (254). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA MŁODZIEŻY<sup>a</sup>GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15		SPECIFICATION
	ogółem	total		w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>		
Szkoły .....	2572	2447	2312	2286	75	<i>Schools</i>
Oddziały .....	25366	23132	20491	19488	160	<i>Sections</i>
Uczniowie .....	738625	634457	547135	523796 <sup>b</sup>	1302	<i>Students</i>
w tym kobiety .....	443857	392594	339405	324929	659	<i>of which females</i>
w tym I klasa .....	253611	212752	176564	171350	479	<i>of which 1st grade</i>
Absolwenci .....	235987	209115	183924 <sup>c</sup>	.	.	<i>Graduates</i>
w tym kobiety .....	143405	130741	114581 <sup>d</sup>	.	.	<i>of which females</i>

*a* W latach szkolnych 2005/06, 2010/11 i 2013/14 łącznie z liceami uzupełniającymi. *b* W tym 494 uczniów z klas wstępnych dwujęzycznych. *c*, *d* W tym absolwenci szkół specjalnych: *c* — 322, *d* — 158.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

*a* In the 2005/06, 2010/11 and 2013/14 school years including supplementary general secondary schools. *b* Including 494 students of preliminary bilingual grades. *c*, *d* Of which graduates of special schools: *c* — 322, *d* — 158.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 21 (255). TECHNIKA DLA MŁODZIEŻY<sup>a</sup>TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15		SPECIFICATION
	ogółem	total		w tym szkoły specjalne <i>of which special schools</i>		
Szkoły .....	2902	2204	2048	1957	29	<i>Schools</i>
Oddziały .....	19779	22567	21174	21001	121	<i>Sections</i>
Uczniowie .....	528445	548622	515891	510119	808	<i>Students</i>
w tym kobiety .....	202566	218949	208361	205790	332	<i>of which females</i>
w tym I klasa .....	166101	151554	146829	141236	226	<i>of which 1st grade</i>
Absolwenci .....	113438	125242	113969 <sup>b</sup>	.	.	<i>Graduates</i>
w tym kobiety .....	44392	51048	46509 <sup>c</sup>	.	.	<i>of which females</i>

*a* W latach szkolnych 2005/06, 2010/11 i 2013/14 łącznie z technikami uzupełniającymi, z wyjątkiem absolwentów w roku szkolnym 2005/06. *b*, *c* W tym absolwenci szkół specjalnych: *b* — 189, *c* — 93.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

*a* In the 2005/06, 2010/11 and 2013/14 school years including supplementary technical secondary schools, except of graduates in the 2005/06 school year. *b*, *c* Of which graduates of special schools: *b* — 189, *c* — 93.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 22 (256). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI TECHNIKÓW DLA MŁODZIEŻY WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA

STUDENTS AND GRADUATES OF TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH  
BY FIELDS OF EDUCATION

A. UCZNIOWIE ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED-F 2013<sup>a</sup>

STUDENTS ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED-F 2013<sup>a</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	2013/14 <sup>b</sup>	2014/15	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>515891</b>	<b>510119</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:			of which:
Artystyczna .....	1020	1008	Arts
Spłeczna .....	46980	43681	Social and behavioural science
Biznesu i administracji .....	55057	58960	Business and administration
Nauk o środowisku .....	4198	3251	Environmental
Fizyczna .....	3181	3483	Physical science
Technologii teleinformatycznych .....	79923	79917	Information and communication technologie
Inżynierijno-techniczna .....	108181	111018	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa .....	11973	11339	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa .....	51586	47440	Architecture and building
Rolnicza .....	14151	12979	Agriculture
Leśna .....	3310	3458	Forestry
Weterynaryjna .....	3387	4346	Veterinary
Medyczna .....	412	494	Health
Uslug dla ludności .....	125920	121932	Personal services
Uslug transportowych .....	6583	6775	Transport services

B. ABSOLWENCI W ROKU SZKOLNYM 2013/14 ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED'97<sup>c</sup>

GRADUATES IN THE 2013/14 SCHOOL YEAR ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED'97<sup>c</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>113969</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:		of which:
Artystyczna .....	227	Arts
Spłeczna .....	12568	Social and behavioural science
Ekonomiczna i administracyjna .....	10613	Business and administration
Fizyczna .....	584	Physical science
Informatyczna .....	17528	Computing
Inżynierijno-techniczna .....	22032	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa .....	2441	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa .....	12234	Architecture and building
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	4320	Agriculture, forestry and fishery
Weterynaryjna .....	525	Veterinary
Medyczna .....	52	Health
Uslug dla ludności .....	28290	Personal services
Uslug transportowych .....	1340	Transport services
Ochrony środowiska .....	1202	Environmental protection

a, c Patrz notki a, b do tabl. 19 na str. 354. b Patrz notka a do tabl. 21 na str. 355.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a, c See footnotes a, b to the table 19 on page 354. b See footnote a to the table 21 on page 355.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 23 (257). OGÓLNOKSZTAŁCĄCE SZKOŁY ARTYSTYCZNE<sup>a</sup> DLA MŁODZIEŻY

GENERAL ART SCHOOLS<sup>a</sup> FOR YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
Szkoły .....	99	115	121	122	Schools
Oddziały .....	626	1041	874	885	Sections
Uczniowie .....	13192	12812	12601	12628	Students
w tym kobiety .....	9297	9528	9447	9522	of which females
w tym I klasa .....	2898	2742	2765	2920	of which 1st grade
Absolwenci .....	2420	2316	2182	.	Graduates
w tym kobiety .....	1729	1732	1644	.	of which females

a Dające uprawnienia zawodowe.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Leading to professional certification.

Source: data of the Ministry of National Education.

## Szkoły policealne

### Post-secondary schools

TABL. 24 (258). SZKOŁY POLICEALNE WEDŁUG FORM KSZTAŁCENIA I TYPÓW SZKÓŁ  
POST-SECONDARY SCHOOLS BY FORM OF EDUCATION AND TYPE OF SCHOOL

WYSZCZEGÓLNIENIE	Szkoły Schools	Odczynie Sections	Uczniowie Students		Absolwenci <sup>a</sup> Graduates <sup>a</sup>		SPECIFICATION
			ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	
<b>O GÓŁ E M ....</b>							<b>T O T A L</b>
2005/06	3731	13498	313484	169003	104331	63435	
2010/11	2941	13160	298837	192515	82007	57756	
2013/14	2467	12156	278972	194354	83909 <sup>b</sup>	63120	
<b>2014/15</b>	<b>2382</b>	<b>12065</b>	<b>264642</b>	<b>186940</b>	.	.	
forma kształcenia:							<i>form of education:</i>
Dzienna .....	1848	32024	25612	13688	10707		<i>Day</i>
szkoły policealne .....	1670	29908	24025	11981	9342		<i>post-secondary schools</i>
nauczycielskie kolegia języków obcych .....	80	1010	787	821	673		<i>foreign language teacher training colleges</i>
kolegia nauczycielskie .....	32	593	501	622	552		<i>teacher training colleges</i>
kolegia pracowników służb społecznych .....	8	114	99	71	57		<i>colleges of social work</i>
szkoły policealne specjalne .....	58	399	200	193	83		<i>special post-secondary schools</i>
Wieczorowa .....	29	464	343	205	143		<i>Evening</i>
szkoły policealne .....	26	421	308	174	117		<i>post-secondary schools</i>
nauczycielskie kolegia języków obcych .....	3	43	35	31	26		<i>foreign language teacher training colleges</i>
Zaoczna .....	9318	215329	148283	64164	47528		<i>Weekend</i>
szkoły policealne .....	9268	214368	147497	63231	46724		<i>post-secondary schools</i>
nauczycielskie kolegia języków obcych .....	20	285	230	302	255		<i>foreign language teacher training colleges</i>
kolegia nauczycielskie .....	15	327	259	430	369		<i>teacher training colleges</i>
kolegia pracowników służb społecznych .....	15	349	297	201	180		<i>colleges of social work</i>
Stacjonarna — szkoły policealne ...	870	16825	12702	5852	4742		<i>Full-time programmes post-secondary schools</i>

a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14. b W tym 10 eksterown.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a According to form of education — for the 2013/14 school year. b Of which 10 extramural graduates.

SOURCE: data of the Ministry of National Education.

TABL. 25 (259). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI W SZKOŁACH POLICEALNYCH  
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA

STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY SCHOOLS  
BY FIELDS OF EDUCATION

A. UCZNIOWIE ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED-F 2013<sup>a</sup>

STUDENTS ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED-F 2013<sup>a</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	2013/14	2014/15	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>278972</b>	<b>264642</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:			<i>of which:</i>
Pedagogiczna .....	5049	2258	<i>Education</i>
Artystyczna .....	12593	12896	<i>Arts</i>
Społeczna .....	3073	3596	<i>Social and behavioural science</i>
Dziennikarstwa i administracji .....	1277	1640	<i>Journalism and information</i>

a Międzynarodowa Klasyfikacja Kierunków Kształcenia.

a The International Classification of Fields of Education and Training.

TABL. 25 (259). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI W SZKOŁACH POLICEALNYCH  
WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA (dok.)

STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY SCHOOLS  
BY FIELDS OF EDUCATION (cont.)

A. UCZNIOWIE ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED-F 2013<sup>a</sup> (dok.)

STUDENTS ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED-F 2013<sup>a</sup> (cont.)

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	2013/14	2014/15	NARROW FIELDS OF EDUCATION
Biznesu i administracji .....	63042	57849	<i>Business and administration</i>
Technologii teleinformatycznych .....	17420	15975	<i>Information and communication technologies</i>
Inżynierijno-techniczna .....	1967	1195	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa .....	1686	357	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa .....	1849	1091	<i>Architecture and building</i>
Rolnicza .....	1193	21	<i>Agriculture</i>
Weterynaryjna .....	3908	3910	<i>Veterinary</i>
Medyczna .....	49800	49613	<i>Health</i>
Opieki społecznej .....	11544	11668	<i>Welfare</i>
Usług dla ludności .....	38746	35934	<i>Personal services</i>
Higieny i bezpieczeństwa pracy .....	42246	40027	<i>Hygiene and occupational health services</i>
Ochrony i bezpieczeństwa .....	12164	10759	<i>Security services</i>
Usług transportowych .....	2665	2949	<i>Transport services</i>

B. ABSOLWENCI W ROKU SZKOLNYM 2013/14 ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ ISCED'97<sup>b</sup>

GRADUATES IN THE 2013/14 SCHOOL YEAR ACCORDING TO THE CLASSIFICATION ISCED'97<sup>b</sup>

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA	Ogółem Total	NARROW FIELDS OF EDUCATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>83909</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:		<i>of which:</i>
Pedagogiczna .....	2206	<i>Education science and teacher training</i>
Artystyczna .....	5080	<i>Arts</i>
Społeczna .....	857	<i>Social and behavioural science</i>
Dziennikarstwa i administracji .....	240	<i>Journalism and information</i>
Ekonomiczna i administracyjna .....	14217	<i>Business and administration</i>
Informatyczna .....	3451	<i>Computing</i>
Inżynierijno-techniczna .....	622	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa .....	648	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa .....	557	<i>Architecture and building</i>
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	478	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>
Weterynaryjna .....	958	<i>Veterinary</i>
Medyczna .....	22074	<i>Health</i>
Opieki społecznej .....	3813	<i>Welfare</i>
Usług dla ludności .....	10224	<i>Personal services</i>
Ochrony i bezpieczeństwa .....	12013	<i>Security services</i>
Usług transportowych .....	337	<i>Transport services</i>
Ochrony środowiska .....	2	<i>Environmental protection</i>

a Międzynarodowa Klasyfikacja Kierunków Kształcenia. b Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Edukacji.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a The International Classification of Fields of Education and Training. b The International Standard Classification of Education.

Source: data of the Ministry of National Education.

**Szkoły wyższe***Tertiary education (university level)*

TABL. 26 (260). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY FIELDS OF EDUCATION

L A T A Y E A R S	PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup> NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z liczbą ogółem — studia <sup>b</sup> Of grand total — studies <sup>b</sup>					
			stacio- narne full-time pro- gram- mes	nie- stacio- narne part- time pro- gram- mes	pierwszego stopnia (zawodowe) i magisterskie jednolite <i>first-cycle programmes (vocational) and unified Master's studies (long-cycle programmes)</i>				drugiego stopnia (magisterskie uzupełniające) <i>second-cycle programmes (supplementary Master's studies)</i>	
					razem total	pierw- szego stopnia (zawo- dowe) <i>first- cycle program- mes (vo- cational)</i>	magis- terskie jedno- lite <i>uni- fied Master's studies (long- cycle program- mes)</i>	z liczbą razem — ko- biety of total — fe- males	razem total	w tym kobiety of which females
O G Ó L E M .....	2005/06	1953832	950024 <sup>c</sup>	1003808 <sup>d</sup>	1648182	883847	764335	904969	254249	173136
<b>T O T A L</b>	2010/11	1841251	949476	891775	1395056	1184412	210644	792446	376474	254126
	2013/14	1549877	939755	610122	1127103	991880	135223	628875	378780	252227
	<b>2014/15</b>	<b>1469386</b>	<b>929502</b>	<b>539884</b>	<b>1074539</b>	<b>940247</b>	<b>134292</b>	<b>596433</b>	<b>360690</b>	<b>237745</b>
w tym: <i>of which:</i>										
Pedagogiczna .....	2013/14	145791	66834	78957	82862	82855	7	63831	58769	49690
<i>Education</i>	2014/15	126260	61914	64346	71252	71247	5	54697	51797	43799
Artystyczna .....	2013/14	32159	23875	8284	24120	19858	4262	16514	7038	4969
<i>Arts</i>	2014/15	32732	24997	7735	24334	19813	4521	16721	7337	5160
Humanistyczna (z wyłą- czeniem języków) <i>Humanities (except lan- guages)</i>	2013/14	25782	22132	3650	19204	12579	6625	7648	6034	2993
	2014/15	23471	20415	3056	17485	11708	5777	6760	5594	2767
Językowa .....	2013/14	78841	58972	19869	53376	53331	45	42193	23349	19661
<i>Languages</i>	2014/15	75229	57936	17293	51541	51532	9	40428	22196	18539
Spoleczna .....	2013/14	171073	106811	64262	117446	91117	26329	80379	47763	32367
<i>Social and behavioural science</i>	2014/15	151528	100095	51433	106859	80941	25918	73323	40429	27237
Dziennikarstwa i infor- macji <i>Journalism and infor- mation</i>	2013/14	19259	12466	6793	12878	12867	11	8653	5751	4054
	2014/15	17846	12476	5370	12222	12221	1	8282	5319	3677
Biznesu i administracji ... <i>Business and admin- istration</i>	2013/14	294662	122310	172352	178627	178610	17	110021	103199	70665
	2014/15	276690	124752	151938	168150	168138	12	103016	99077	67773
Prawna .....	2013/14	54114	28675	25439	52044	310	51734	30700	1464	991
<i>Law</i>	2014/15	54883	29204	25679	51879	1569	50310	30842	2601	1761
Nauk o środowisku .....	2013/14	13504	11406	2098	9642	9641	1	6314	3475	2397
<i>Environment</i>	2014/15	10213	8899	1314	7225	7225	—	4767	2754	1973
Matematyczna i staty- styczna <i>Mathematics and statis- tics</i>	2013/14	15125	14501	624	10809	10707	102	6993	3941	2706
	2014/15	13835	13320	515	9485	9379	106	5962	4121	2861
Technologii teleinforma- cyjnych <i>Information and commu- nication technologies</i>	2013/14	70696	45778	24918	57586	57551	35	6850	10790	1617
	2014/15	68146	45250	22896	55733	55711	22	6935	10814	1625

a Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013). b Bez studentów po ostatnim roku studiów bez egzaminu dyplomowego (w roku akademickim 2014/15 — 34157 studentów, w tym 18826 kobiet). c, d Dane dotyczą studentów studiów: c — dziennych, d — wieczorowych, zaocznych i eksternistycznych.

a According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013). b Excluding students after the last year of studies without passing the diploma exams (in the 2014/15 academic year — 34157 students, of which 18826 females). c, d Data concern students of: c — day study system, d — evening, weekend and extramural study system.

TABL. 26 (260). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA (dok.)

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY FIELDS OF EDUCATION (cont.)

L A T A Y E A R S	PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup> NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z liczbą ogółem — studia <sup>b</sup> Of grand total — studies <sup>b</sup>					
			stacio- name full-time pro- gram- mes	nie- stacio- name part- time pro- gram- mes	pierwszego stopnia (zawodowe) i magisterskie jednolite first-cycle programmes (vocational) and unified Master's studies (long-cycle programmes)				drugiego stopnia (magisterskie uzupełniające) second-cycle programmes (supplementary Master's studies)	
					razem total	pierw- szego stopnia (zawo- dowe) first- cycle pro- gram- mes (vo- cational)	magis- terskie jedno- lite unified Master's studies (long- cycle pro- gram- mes)	z liczbą razem — ko- biety of total — fe- males		
Inżynierijno-techniczna	2013/14	164275	130264	34011	136238	136219	19	36026	24852	8027
<i>Engineering and engineering trades</i>	2014/15	164258	130958	33300	135776	135769	7	35641	25744	8304
Produkcji i przetwórstwa	2013/14	61653	41450	20203	51062	51053	9	24345	9608	5076
<i>Manufacturing and processing</i>	2014/15	58585	40359	18226	48263	48262	1	23532	9517	5034
Architektury i budownic- twa	2013/14	79313	50590	28723	63450	63441	9	26957	13631	5626
<i>Architecture and building</i>	2014/15	73452	48388	25064	57644	57639	5	25233	13771	5919
Rolnicza .....	2013/14	15149	10185	4964	12438	12438	—	6750	2239	1361
<i>Agriculture</i>	2014/15	13570	9073	4497	11332	11332	—	6007	1921	1173
Leśne .....	2013/14	5574	2896	2678	4601	4601	—	1332	834	228
<i>Forestry</i>	2014/15	5693	3056	2637	4801	4801	—	1398	720	234
Weterinaryjna .....	2013/14	5210	4181	1029	5173	212	4961	3813	37	29
<i>Veterinary</i>	2014/15	5732	4669	1063	5687	404	5283	4294	45	36
Medyczna .....	2013/14	126003	81082	44921	102592	61616	40976	75453	21176	17872
<i>Health</i>	2014/15	127599	86226	41373	104829	62582	42247	76387	20919	17657
Opieki społecznej .....	2013/14	8096	5209	2887	7339	7339	—	6331	668	599
<i>Welfare</i>	2014/15	7839	5460	2379	6955	6955	—	6000	826	747
Uslug dla ludności .....	2013/14	49026	27685	21341	36354	36353	1	26998	10824	7847
<i>Personal services</i>	2014/15	45090	27405	17685	34126	34119	7	25423	9726	7264
Ochrony i bezpieczeńst- stwa	2013/14	58279	25600	32679	46784	46784	—	20351	10410	4765
<i>Security services</i>	2014/15	62442	28807	33635	47522	47522	—	20806	13438	6219
Uslug transportowych ....	2013/14	18992	12620	6372	16729	16723	6	3891	1899	556
<i>Transport services</i>	2014/15	18761	12865	5896	16491	16491	—	4016	1902	615

<sup>a</sup> Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013). <sup>b</sup> Notka patrz na str. 359.

U w a g a.

1. W roku akademickim 2014/15 wśród 434 szkół wyższych było: 19 uniwersytetów z 434827 studentami i 122651 absolwentami, 25 szkół technicznych z 319019 studentami i 78436 absolwentami oraz 70 szkół ekonomicznych z 187120 studentami i 62466 absolwentami.
2. Według danych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego liczba studentów studujących na więcej niż jednym kierunku studiów według stanu w dniu 30 XI 2014 r. wyniosła 52261 osób.

*a According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013). b See footnote on page 359.*

Note.

1. In the 2014/15 academic year among 434 higher education institutions there were: 19 universities with 434827 students and 122651 graduates, 25 technical universities with 319019 students and 78436 graduates as well as 70 academies of economics with 187120 students and 62466 graduates.
2. According to the data of the Ministry of Science and Higher Education, 52261 students studied more than one field of education, as of 30 XI 2014.

TABL. 27 (261). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA  
GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY FIELDS OF EDUCATION

LATA YEARS PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup> NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z liczbą ogółem — studia Of grand total — studies						
		stacio- narne full-time pro- gram- mes	nie- stacio- narne part- time pro- gram- mes	pierwszego stopnia (zawodowe) i magisterskie jednolite <i>first-cycle programmes (vocational)</i> <i>and unified Master's studies</i> <i>(long-cycle programmes)</i>				drugiego stopnia (magisterskie uzupełniające) <i>second-cycle</i> <i>programmes</i> <i>(supplementary</i> <i>Master's studies)</i>		
				razem total	pierw- szego stopnia (zawo- dowe) <i>first- cycle</i> <i>pro- gram- mes</i> <i>(voca- tional)</i>	magis- terskie jedno- lite <i>unified</i> <i>Master's</i> <i>studies</i> <i>(long- cycle</i> <i>pro- gram- mes)</i>	z liczbą razem — ko- biety of total — fe- males	razem total	w tym kobiety of which females	
<b>O GÓŁ E M</b> <b>TOTAL</b>	2005/06	393968	167390	226578	293045	177749	115296	183626	100923	72513
	2010/11	497533	239804	257729	359564	279986	79578	229237	137969	96745
	2012/13	455206	242931	212275	282071	256250	25821	179748	173135	118216
	<b>2013/14</b>	<b>424564</b>	<b>242355</b>	<b>182209</b>	<b>256910</b>	<b>234692</b>	<b>22218</b>	<b>162644</b>	<b>167654</b>	<b>113449</b>
Pedagogiczna .....	54153	21865	32288	27259	27166	93	22293	26894	22912	
<i>Education science and teacher training</i>										
Artystyczna .....	7666	5715	1951	5101	4476	625	3547	2565	1851	
<i>Arts</i>										
Humanistyczna <sup>b</sup> .....	27690	20759	6931	16909	15346	1563	12645	10781	8616	
<i>Humanities<sup>b</sup></i>										
Społeczna .....	43577	25206	18371	26282	21960	4322	19121	17295	12350	
<i>Social and behavioural science</i>										
Dziennikarstwa i informacji .....	5660	3410	2250	3390	3336	54	2378	2270	1654	
<i>Journalism and information</i>										
Ekonomiczna i administracyjna .....	98380	38731	59649	51478	51313	165	34175	46902	33151	
<i>Business and administration</i>										
Prawna .....	8331	4833	3498	8234	—	8234	4991	97	68	
<i>Law</i>										
Biologiczna <sup>c</sup> .....	7624	6453	1171	3935	3927	8	2892	3689	2863	
<i>Life science<sup>c</sup></i>										
Fizyczna <sup>d</sup> .....	6601	6184	417	3608	3543	65	2482	2993	2129	
<i>Physical science<sup>d</sup></i>										

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). b Łącznie z teologią. c, d Między innymi: c — biologia (w tym specjalności: botanika, biochemia, toksykologia, genetyka, zoologia) i ochrona środowiska, d — astronomia, fizyka, chemia, geografia.

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). b Including theology. c, d Among others: c — biology (of which specialities: botany, biochemistry, toxicology, genetics, zoology) and environmental science, d — astronomy, physics, chemistry, geology, geography.

TABL. 27 (261). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA (dok.)

GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS BY FIELDS OF EDUCATION (cont.)

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup> NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms		Z liczbą ogółem — studia Of grand total — studies					
		stacio- narne full-time pro- gram- mes	nie- stacio- narne part- time pro- gram- mes	pierwszego stopnia (zawodowe) i magisterskie jednolite <i>first-cycle programmes (vocational) and unified Master's studies (long-cycle programmes)</i>				drugiego stopnia (magisterskie uzupełniające) <i>second-cycle programmes (supplementary Master's studies)</i>	
				razem total	pierw- szego stopnia (zawo- dowe) <i>first- cycle pro- gram- mes (voca- tional)</i>	magis- terskie jedno- lite <i>unified Master's studies (long- cycle pro- gram- mes)</i>	z liczbą razem — ko- biety of total — fe- males	razem total	w tym kobiety of which females
Matematyczna i statystyczna .....	4516	4304	212	2991	2964	27	2056	1525	1024
<i>Mathematics and statistics</i>									
Informatyczna .....	12854	8868	3986	8636	8591	45	1049	4218	562
<i>Computing</i>									
Inżynierijno-techniczna .....	29788	25031	4757	18500	18461	39	4562	11288	3422
<i>Engineering and engineering trades</i>									
Produkcji i przetwórstwa .....	15489	10807	4682	9415	9405	10	4779	6074	3350
<i>Manufacturing and processing</i>									
Architektury i budownictwa .....	19154	13601	5553	12105	12089	16	5546	7049	3134
<i>Architecture and building</i>									
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	5734	3940	1794	3431	3427	4	1772	2303	1255
<i>Agriculture, forestry and fishery</i>									
W weterynaryjna .....	617	617	—	606	—	606	410	11	9
<i>Veterinary</i>									
Medyczna .....	34964	18994	15970	25672	19353	6319	20643	9292	7842
<i>Health</i>									
Opieki społecznej .....	2350	1315	1035	2042	2042	—	1820	308	284
<i>Social services</i>									
Usług dla ludności .....	15036	7799	7237	10403	10380	23	7984	4633	3378
<i>Personal services</i>									
Usług transportowych .....	3629	2466	1163	2673	2673	—	616	956	294
<i>Transport services</i>									
Ochrony środowiska .....	7125	5529	1596	4090	4090	—	2190	3035	1707
<i>Environmental protection</i>									
Ochrony i bezpieczeństwa .....	13626	5928	7698	10150	10150	—	4693	3476	1594
<i>Security services</i>									

<sup>a</sup> Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97).

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97).

TABL. 28 (262). NAUCZYCIELE AKADEMICKI<sup>a</sup> W SZKOŁACH WYŻSZYCH  
 ACADEMIC TEACHERS<sup>a</sup> IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
	ogółem	total	w tym kobiety of which females						
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>99363</b>	<b>103507</b>	<b>98497</b>	<b>96534</b>	<b>39074</b>	<b>44234</b>	<b>43239</b>	<b>42674</b>	<b>T O T A L</b>
Profesorowie .....	22845	24150	23414	23108	4828	5744	6068	6138	Professors
w tym z tytułem naukowym profesora	11190 <sup>b</sup>	11714	11354	11419	1955 <sup>b</sup>	2334	2465	2578	of which titled only
Docenci .....	232	1434	1038	783	47	449	317	248	Assistant professors
w tym ze stopniem naukowym doktora habilitowanego .....	114	43	35	42	24	11	11	10	of which with scientific degree of habilitated doctor <sup>c</sup> (HD)
Adiunkci .....	36854	43375	41941	41209	14677	19043	19273	19218	Tutors
w tym ze stopniem naukowym doktora habilitowanego .....	3171	3554	5072	6525	992	1250	1928	2569	of which with scientific degree of habilitated doctor <sup>c</sup> (HD)
Asystenci .....	18354	13040	11866	11840	8939	6965	6382	6285	Assistant lecturers
Pozostali .....	21078	21508	20239	19595	10583	12033	11199	10783	Others

a Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej szkole wyższej wykazani zostali w każdym miejscu pracy. b Bez szkół wyższych zawodowych.

a Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces. b Excluding higher vocational schools. c The habilitated doctors degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

TABL. 29 (263). CUDZOZIEMCY W SZKOŁACH WYŻSZYCH<sup>a</sup>  
 FOREIGNERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup>

KRAJE POCHODZENIA	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	2005/06	2010/11	2013/14	NATIVE COUNTRIES
	studenci	students	absolwenci	graduates				
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>10092</b>	<b>21474</b>	<b>35983</b>	<b>46101</b>	<b>1306</b>	<b>3364</b>	<b>5623</b>	<b>T O T A L</b>
w tym deklarujący pochodzenie polskie .....	3723	4117	5610	6242	561	776	1278	of which declaring Polish origin
w tym:								of which:
Albania .....	78	69	65	57	9	12	10	Albania
Angola .....	26	78	87	89	2	9	11	Angola
Arabia Saudyjska .....	9	266	688	804	1	2	27	Saudi Arabia
Armenia .....	83	130	174	157	9	14	37	Armenia
Austria .....	30	54	52	58	5	14	17	Austria
Azerbejdżan .....	11	28	133	190	1	6	16	Azerbaijan
Białoruś .....	1305	2605	3743	4118	210	423	708	Belarus
Chiny .....	128	515	670	785	6	110	187	China
Czechy .....	243	537	626	795	33	218	210	Czech Republic
Dania .....	12	47	58	61	3	8	7	Denmark
Egipt .....	4	13	46	71	2	—	8	Egypt
Finlandia .....	9	36	49	66	1	2	5	Finland
Francja .....	64	334	413	470	12	26	49	France

a Ujęci również w pozostałych tablicach dotyczących studentów i absolwentów; w podziale według krajów ujmuje się te, z których pochodzi 50 i więcej studentów w ostatnim prezentowanym roku akademickim.

a Also shown in other tables regarding students and graduates; in the division by country, there are included these countries from which 50 and more students originate in the last presented academic year.

TABL. 29 (263). CUDZOZIEMCY W SZKOŁACH WYŻSZYCH<sup>a</sup> (dok.)FOREIGNERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE POCHODZENIA	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	2005/06	2010/11	2013/14	NATIVE COUNTRIES
	studenci	students			absolwenci	graduates		
Grecja .....	22	45	48	61	4	7	8	Greece
Gruzja .....	42	60	124	187	3	12	26	Georgia
Hiszpania .....	30	1076	1361	1188	—	13	30	Spain
Indie .....	167	263	318	545	23	44	54	India
Irak .....	12	69	90	148	2	18	18	Iraq
Iran .....	43	85	112	108	2	17	34	Iran
Irlandia .....	13	42	93	121	—	6	6	Ireland
Izrael .....	28	46	50	55	4	4	8	Israel
Japonia .....	19	48	54	58	3	11	11	Japan
Kanada .....	256	456	463	398	30	79	68	Canada
Kazachstan .....	436	382	527	560	65	95	101	Kazakhstan
Korea Południowa .....	39	45	71	88	12	16	34	South Korea
Litwa .....	415	798	965	932	98	124	201	Lithuania
Łotwa .....	61	57	67	67	16	16	17	Latvia
Malezja .....	2	132	213	211	—	9	35	Malaysia
Moldawia .....	56	98	99	109	11	18	24	Moldova
Mongolia .....	80	133	155	145	10	16	20	Mongolia
Nepal .....	30	65	77	77	—	—	11	Nepal
Niemcy .....	323	664	743	857	31	91	120	Germany
Nigeria .....	101	218	124	195	6	57	41	Nigeria
Norwegia .....	739	1406	1580	1538	57	177	221	Norway
Oman .....	30	1	24	50	—	—	—	Oman
Pakistan .....	67	67	67	91	—	9	16	Pakistan
Portugalia .....	33	145	166	144	3	4	20	Portugal
Rosja .....	393	529	810	966	53	112	150	Russia
Rumunia .....	45	67	71	82	3	8	11	Romania
Słowacja .....	117	117	149	191	28	15	23	Slovakia
Stany Zjednoczone .....	749	1004	814	696	71	151	134	United States
Syria .....	48	36	54	60	5	13	4	Syrian Arab Republic
Szwecja .....	318	1089	1251	1290	17	113	138	Sweden
Tadżykistan .....	1	3	50	87	—	—	2	Tajikistan
Tajlandia .....	2	6	30	58	2	1	1	Thailand
Tajwan .....	168	631	413	410	11	112	107	Taiwan
Turcja .....	1	302	882	1024	1	19	110	Turkey
Ukraina .....	1989	4879	15123	23392	293	815	2163	Ukraine
Uzbekistan .....	32	52	86	153	13	8	14	Uzbekistan
Węgry .....	58	67	73	83	16	11	16	Hungary
Wielka Brytania .....	43	164	226	273	5	20	24	United Kingdom
Wietnam .....	197	184	214	205	10	39	46	Vietnam
Włochy .....	26	154	199	247	3	7	25	Italy

a Ujęci również w pozostałych tablicach dotyczących studentów i absolwentów; w podziale według krajów ujmuję się te, z których pochodzi 50 i więcej studentów w ostatnim prezentowanym roku akademickim.

a Also shown in other tables regarding students and graduates; in the division by country, there are included these countries from which 50 and more students originate in the last presented academic year.

TABL. 30 (264). STUDIA PODYPLOMOWE

POSTGRADUATE STUDIES

A. OGÓŁEM  
TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
Słuchacze .....	135930	185418	163628	149799	<i>Students</i>
w tym kobiety .....	92943	130024	113436	104414	<i>of which females</i>
Wydane świadectwa .....	98146	143214	127351	.	<i>Certificates issued</i>
w tym kobiety .....	66277	96752	88295	.	<i>of which females</i>

B. WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA  
BY FIELDS OF EDUCATION

PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup>	2013/14	2014/15	2012/13	2013/14	NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>
	słuchacze <sup>b</sup> students <sup>b</sup>	wydane świadectwa słuchaczom certificates issued to students			
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>163628</b>	<b>149799</b>	<b>135932</b>	<b>127351</b>	<b>T O T A L</b>
Pedagogiczna .....	38830	37301	28634	26577	<i>Education science and teacher training</i>
Artystyczna .....	2007	1696	1187	1277	<i>Arts</i>
Humanistyczna <sup>c</sup> .....	5691	5379	3682	3165	<i>Humanities<sup>c</sup></i>
Społeczna .....	7887	7270	5476	5967	<i>Social and behavioural science</i>
Dziennikarstwa i informacji .....	967	679	818	633	<i>Journalism and information</i>
Ekonomiczna i administracyjna .....	42448	37107	41800	36406	<i>Business and administration</i>
Prawna .....	5020	4179	4827	4311	<i>Law</i>
Biologiczna <sup>d</sup> .....	726	601	544	504	<i>Life science<sup>d</sup></i>
Fizyczna <sup>e</sup> .....	706	895	581	618	<i>Physical science<sup>e</sup></i>
Matematyczna i statystyczna .....	539	533	381	362	<i>Mathematics and statistics</i>
Informatyczna .....	3561	3665	3424	3394	<i>Computing</i>
Inżynierijno-techniczna .....	2677	2859	2328	2148	<i>Engineering and engineering trades</i>
Produkcji i przetwórstwa .....	957	954	783	1001	<i>Manufacturing and processing</i>
Architektury i budownictwa .....	1271	1048	1108	811	<i>Architecture and building</i>
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	1030	1259	1004	911	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>
Weterynaryjna .....	1115	1047	150	321	<i>Veterinary</i>
Medyczna .....	37827	33216	29986	30051	<i>Health</i>
Opieki społecznej .....	1022	1123	865	788	<i>Social services</i>
Usług dla ludności .....	1152	1076	760	781	<i>Personal services</i>
Usług transportowych .....	383	419	289	440	<i>Transport services</i>
Ochrony środowiska .....	684	744	815	541	<i>Environmental protection</i>
Ochrony i bezpieczeństwa .....	7128	6749	6490	6344	<i>Security services</i>

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). b Dla studiów trwających: do 1 roku — stan w dniu rozpoczęcia zajęć, 1 rok i dłużej — stan w dniu 31 XII. c Łącznie z teologią. d, e Miedzy innymi: d — biologia (w tym specjalności: botanika, biochemia, toksykologia, genetyka, zoologia) i ochrona środowiska, e — astronomia, fizyka, chemia, geologia, geografia.

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). b For studies lasting: up to 1 year — as of beginning of the academic year, 1 year and longer — as of 31 XII. c Including theology. d, e Among others: d — biology (of which specialities: botany, biochemistry, toxicology, genetics, zoology) and environmental science, e — astronomy, physics, chemistry, geography.

TABL. 31 (265). STUDIA DOKTORANCKIE

DOCTORAL STUDIES

A. OGÓŁEM

TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
Uczestnicy .....	32725	37492	43358	43399	Students
w tym kobiety .....	16131	19710	23340	23548	of which females
<b>B. WEDŁUG KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA</b>					
<i>BY FIELDS OF EDUCATION</i>					
PODGRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA <sup>a</sup>	2013/14 uczestnicy	2014/15 students	NARROW FIELDS OF EDUCATION <sup>a</sup>		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>43358</b>	<b>43399</b>	<b>T O T A L</b>		
Artystyczna .....	624	736	Arts		
Humanistyczna <sup>b</sup> .....	9880	9992	Humanities <sup>b</sup>		
Spoleczna oraz ekonomiczna i administra- cyjna .....	8946	8577	Social and behavioural science and busi- ness and administration		
Prawna .....	3578	3598	Law		
Biologiczna <sup>c</sup> .....	1843	2018	Life science <sup>c</sup>		
Fizyczna <sup>d</sup> .....	4010	4110	Physical science <sup>d</sup>		
Matematyczna i statystyczna .....	650	635	Mathematics and statistics		
Inżynierijno-techniczna .....	7200	7036	Engineering and engineering trades		
Rolnicza, leśna i rybactwa .....	1968	1987	Agriculture, forestry and fishery		
Weterynaryjna .....	182	173	Veterinary		
Medyczna i opieki społecznej .....	3721	3816	Health and social services		
Usług dla ludności i pedagogiczna .....	756	721	Personal services and education sci- ence and teacher training		

a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). b Łącznie z teologią. c, d Między innymi:  
 c — biologia (w tym specjalności: botanika, biochemia, toksykologia, genetyka, zoologia) i ochrona środowiska, d — astro-  
 nomia, fizyka, chemia, geologia, geografia.

a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). b Including theology. c, d Among others:  
 c — biology (of which specialities: botany, biochemistry, toxicology, genetics, zoology) and environmental science,  
 d — astronomy, physics, chemistry, geology, geography.

## Szkoły dla dorosłych

*Schools for adults*

TABL. 32 (266). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DOROSŁYCH

PRIMARY SCHOOLS FOR ADULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15		SPECIFICATION	
	ogółem	total		forma kształcenia <i>form of education</i>	zaoczna <i>weekend</i>		
				stacio- narne <i>full-time programmes</i>			
Szkoły .....	10	5	4	3	x	Schools	
Oddziały .....	7	7	6	4	3	Sections	
Uczniowie .....	100	237	77	25	14	Students	
w tym kobiety .....	25	112	37	6	—	of which females	
Absolwenci <sup>a</sup> .....	38	40	34	.	19	Graduates <sup>a</sup>	
w tym kobiety .....	6	9	10	.	—	of which females	

a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a According to form of education — for the 2013/14.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 33 (267). GIMNAZJA DLA DOROSŁYCH

LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR ADULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15			SPECIFICATION	
				forma kształcenia form of education				
	ogółem	total		stacjonarna full-time programmes	zaoczna weekend			
Szkoły .....	130	164	200	192	x	x	Schools	
Oddziały .....	479	682	715	693	323	370	Sections	
Uczniowie .....	12665	16092	14555	13099	6915	6184	Students	
w tym kobiety .....	2973	4221	4290	3874	1792	2082	of which females	
w tym I klasa .....	2947	3605	2861	2269	1372	897	of which 1st grade	
Absolwenci <sup>a</sup> .....	2849	4067	4067	.	2345	1722	Graduates <sup>a</sup>	
w tym kobiety .....	771	1225	1315	.	661	654	of which females	

a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a According to form of education — for the 2013/14 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 34 (268). ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE DLA DOROSŁYCH

BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR ADULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15			SPECIFICATION	
				forma kształcenia form of education				
	ogółem	total		stacjonarna full-time programmes	zaoczna weekend			
Szkoły .....	119	112	80	9	x	x	Schools	
Oddziały .....	377	319	99	9	3	6	Sections	
Uczniowie .....	7765	5552	1169	107	17	90	Students	
w tym kobiety .....	1866	1389	344	15	1	14	of which females	
w tym I klasa .....	4351	3249	x	x	x	x	of which 1st grade	
Absolwenci <sup>a</sup> .....	2213	1372	383	.	230	153	Graduates <sup>a</sup>	
w tym kobiety .....	573	412	78	.	36	42	of which females	

a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a According to form of education — for the 2013/14 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 35 (269). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA DOROSŁYCH<sup>a</sup>  
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR ADULTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15			SPECIFICATION	
				forma kształcenia form of education				
	ogółem	total	stacjo-narna full-time pro-grammes	zaoczna weekend	na odle-głość distance learning			
Szkoły .....	2116	2599	2022	1705	x	x	x Schools	
Oddziały .....	7214	8475	7314	6901	493	6402	6 Sections	
Uczniowie .....	174826	218316	203902	184611	11255	173250	106 Students	
w tym kobiety .....	77019	101762	93303	81477	4364	77095	18 of which females	
w tym I klasa .....	77203	116317	65710	52519	2971	49529	19 of which 1st grade	
Absolwenci <sup>b</sup> .....	55799	55305	44771 <sup>c</sup>	.	2663	42087	21 Graduates <sup>b</sup>	
w tym kobiety .....	28184	29118	23298	.	1302	21990	6 of which females	

a W latach szkolnych 2005/06, 2010/11 i 2013/14 łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi. b W podziale według form kształcenia z roku szkolnego 2013/14. c W tym 54 eksternów.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a In the 2005/06, 2010/11 and 2013/14 school years including supplementary secondary schools. b According to form of education — for the 2013/14 school year. c Of which 54 extramural graduates.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 36 (270). LICEA PROFILOWANE DLA DOROSŁYCH  
 SPECIALIZED SECONDARY SCHOOLS FOR ADULTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15			SPECIFICATION	
				forma kształcenia form of education				
	ogółem	total	stacjo-narna full-time pro-grammes	zaoczna weekend				
Szkoły .....	98	66	33	11	x	x	Schools	
Oddziały .....	342	354	72	17	—	17	Sections	
Uczniowie .....	9602	6429	1114	199	—	199	Students	
w tym kobiety .....	4307	3219	620	104	—	104	of which females	
w tym I klasa .....	4557	2504	x	x	x	x	of which 1st grade	
Absolwenci <sup>a</sup> .....	1487	1638	618	.	63	555	Graduates <sup>a</sup>	
w tym kobiety .....	791	928	351	.	31	320	of which females	

a W podziale według form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a According to form of education — for the 2013/14 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 37 (271). TECHNIKA I TECHNIKA UZUPEŁNIAJĄCE DLA DOROSŁYCH<sup>a</sup>TECHNICAL SECONDARY AND SUPPLEMENTARY TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS FOR ADULTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Oddziały Sections	Uczniowie Students			Absolwenci <sup>b</sup> Graduates <sup>b</sup>	
			ogółem total	z liczbą ogółem of total number		ogółem total	w tym kobiety of which females
				kobiety females	I klasa 1st grade		
O GÓŁ E M .....	2005/06	1654	4451	103526	33086	37737	40635
T O T A L .....	2010/11	797	2482	42545	11231	20766	8641
	2013/14	574	1310	19473	4757	95	7196
	2014/15	467	668	10075	2325	x	.
Technika .....		66	108	1571	299	x	752
Technical secondary schools							189
forma kształcenia: form of education:							
stacjonarna .....		x	3	58	1	x	68
full-time programmes							1
zaoczna .....		x	105	1513	298	x	684
weekend							188
Technika uzupełniające .....		401	560	8504	2026	x	6444
Supplementary technical secondary schools							1666
forma kształcenia: form of education:							
stacjonarna .....		x	85	1271	358	x	969
full-time programmes							269
zaoczna .....		x	475	7233	1668	x	5475
weekend							1397

a W roku szkolnym 2005/06 — w przypadku absolwentów — bez techników uzupełniających. b W podziale według typów szkół i form kształcenia — z roku szkolnego 2013/14.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a In the 2005/06 school year — in the case of graduates — excluding supplementary technical secondary schools.  
b According to type of schools and form of education — for the 2013/14 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

## Wychowanie przedszkolne

Pre-primary education

TABL. 38 (272). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE

PRE-PRIMARY EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11 <sup>a</sup>	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
Placówki .....	<b>17229</b>	<b>19090</b>	<b>21497</b>	<b>21661</b>	<b>Establishments</b>
miasta .....	6886	8406	10127	10296	urban areas
wieś .....	10343	10684	11370	11365	rural areas
Przedszkola .....	7738	8808	10436	10939	Nursery schools
w tym specjalne .....	77	104	173	191	of which special
miasta .....	5154	5907	6988	7316	urban areas
wieś .....	2584	2901	3448	3623	rural areas
Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych .....	9491	9048	8930	8610	Pre-primary sections of primary schools
miasta .....	1732	2142	2346	2178	urban areas
wieś .....	7759	6906	6584	6432	rural areas
Zespoły wychowania przedszkolnego ....	x	113	110	99	Pre-primary education groups
miasta .....	x	15	13	16	urban areas
wieś .....	x	98	97	83	rural areas
Punkty przedszkolne .....	x	1121	2021	2013	Pre-primary points
miasta .....	x	342	780	786	urban areas
wieś .....	x	779	1241	1227	rural areas

a Bez wychowania przedszkolnego w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

a Excluding pre-primary education in the units performing health care activities.

TABL. 38 (272). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE (dok.)

PRE-PRIMARY EDUCATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005/06	2010/11 <sup>a</sup>	2013/14	2014/15	SPECIFICATION
<b>Miejsca w tys.</b>					<b>Places in thous.</b>
Przedszkola .....	686,7	829,6	986,3	1015,9	Nursery schools
w tym specjalne .....	3,6	2,2	3,7	4,1	of which special
miasta .....	547,8	649,1	755,9	775,0	urban areas
wieś .....	138,9	180,5	230,4	240,9	rural areas
Zespoły wychowania przedszkolnego ...	x	2,3	2,3	2,1	Pre-primary education groups
miasta .....	x	0,5	0,4	0,5	urban areas
wieś .....	x	1,8	1,9	1,7	rural areas
Punkty przedszkolne .....	x	25,2	47,1	47,3	Pre-primary points
miasta .....	x	8,8	18,7	18,7	urban areas
wieś .....	x	16,5	28,4	28,6	rural areas
<b>Nauczyciele w tys.</b> .....	.	<b>73,4</b>	<b>89,1</b>	<b>90,4</b>	<b>Teachers in thous.</b>
miasta .....	.	52,9	62,7	63,8	urban areas
wieś .....	.	20,5	26,3	26,7	rural areas
Przedszkola .....	.	59,5	69,4	72,2	Nursery schools
Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych .....	.	12,3	16,6	15,1	Pre-primary sections of primary schools
Zespoły wychowania przedszkolnego ...	x	0,1	0,1	0,1	Pre-primary education groups
Punkty przedszkolne .....	x	1,5	2,9	3,0	Pre-primary points
<b>Dzieci w tys.</b> .....	<b>840,0</b>	<b>1059,3</b>	<b>1297,2</b>	<b>1236,3</b>	<b>Children in thous.</b>
w tym niepełnosprawne .....	11,3	9,7	10,8	15,2	of which disabled
miasta .....	590,4	733,2	869,1	831,7	urban areas
wieś .....	249,6	326,1	428,0	404,6	rural areas
w tym w wieku lat: 5 .....	192,9	293,5	404,0	407,5	of which at the age of: 5
6 .....	371,4	306,4	319,3	213,2	6
Przedszkola .....	654,4	816,9	952,9	942,8	Nursery schools
w tym specjalne .....	2,3	1,9	2,9	3,2	of which special
miasta .....	528,2	643,1	731,8	723,2	urban areas
wieś .....	126,2	173,8	221,1	219,7	rural areas
Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych .....	185,6	219,7	305,2	256,4	Pre-primary sections of primary schools
Zespoły wychowania przedszkolnego ...	x	1,9	1,9	1,6	Pre-primary education groups
miasta .....	x	0,4	0,4	0,3	urban areas
wieś .....	x	1,5	1,5	1,3	rural areas
Punkty przedszkolne .....	x	20,8	37,2	35,5	Pre-primary points
miasta .....	x	6,5	13,9	13,0	urban areas
wieś .....	x	14,3	23,3	22,5	rural areas
<b>Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego na 1000 dzieci w wieku</b>					<b>Children attending pre-primary education establishments per 1000 children aged</b>
3—6 lat <sup>b</sup> .....	556	680	753	823	3—6 <sup>b</sup>
3—5 .....	410	626	741	794	3—5
5 .....	513	793	936	940	5
6 lat <sup>b</sup> .....	976	855	790	988	6 <sup>b</sup>
<b>Dzieci w przedszkolach na 1000 dzieci w wieku:</b>					<b>Children attending nursery schools per</b>
1000 dzieci w wieku:					1000 children aged:
3—6 lat <sup>b</sup> .....	433	523	552	626	3—6 <sup>b</sup>
5 .....	469	612	628	646	5
6 lat <sup>b</sup> .....	555	475	433	555	6 <sup>b</sup>
1 przedszkole .....	85	93	91	86	Nursery school
100 miejsc .....	95	98	97	93	100 places
1 nauczyciela .....	.	14	14	13	Teacher

a Bez wychowania przedszkolnego w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Patrz uwagi ogólne, ust. 22 na str. 340.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding pre-primary education in the units performing health care activities. b See general notes, item 22 on page 340.

Source: data of the Ministry of National Education.

**DZIAŁ XIII  
OCHRONA ZDROWIA I POMOC  
SPOŁECZNA**

**CHAPTER XIII  
HEALTH CARE AND SOCIAL  
WELFARE**

**Uwagi ogólne**

1. Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — od 2005 r. podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych oraz do 2011 r. — Agen-cji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

2. Prezentowane w dziale dane o opiece zdrowotnej nie obejmują informacji dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych, które zamieszczone są w dziale „Wymiar sprawiedliwości”.

3. Podstawę prezentowanych w dziale danych o ochronie zdrowia stanowią:

1) ustawa z dnia 15 IV 2011 r. o działalności leczniczej (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 618), która zastąpiła ustawę o zakładach opieki zdrowotnej. Ustawa określa m.in. zasady wykonywania działalności leczniczej oraz zasady funkcjonowania placówek leczniczych.

Prezentowane w dziale dane dotyczą placówek wykonujących działalność leczniczą w zakresie:

- a) ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (przychodnie łącznie z: ośrodkami zdrowia, poradniami, ambulatoriami i izbami chorych oraz zakładami badań diagnostycznych i medycznymi laboratoriami diagnostycznymi),
- b) stacjonarnej opieki zdrowotnej (szpitale — ogólne, psychiatryczne i uzdrowiskowe oraz ośrodki leczenia odwykowego, ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów, regionalne ośrodki psychiatrii sądowej, zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze, hospicja, sanatoria i w 2014 r. oddziały opieki paliatywnej).

Na mocy wymienionej ustawy działalność leczniczą może być też wykonywana przez praktyki zawodowe (indywidualne lub grupowe) — lekarzy, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek lub położnych;

2) ustawa z dnia 15 VII 2011 r. o zawodach pielęgniarki i położnej (Dz. U. Nr 174, poz. 1039) z późniejszymi zmianami;

3) ustawa z dnia 5 XII 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty (jednolity tekst Dz. U. 2008 Nr 136, poz. 857, z późniejszymi zmianami);

4) ustawa z dnia 27 VIII 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 581), która reguluje warunki udzielania i zakres świadczeń zdrowotnych, zasady i tryb ich finansowania oraz działalność Narodowego Funduszu Zdrowia;

5) ustawa z dnia 28 VII 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 651, z późniejszymi zmianami);

6) ustawa z dnia 8 IX 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 757), która określa zasady organizacji, funkcjonowania i finansowania systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne; dane za 2005 r. podano zgodnie z ustawą z dnia 25 VII 2001 r. (Dz. U. Nr 113, poz. 1207);

**General notes**

1. The data concerning health care — unless otherwise stated — since 2005 are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and until 2011 — the Internal Security Agency.

2. The data presented in this chapter do not include information concerning the health care in prisons, which is found in the chapter "Justice".

3. The basis of data presented in this chapter of the health care are provided by:

1) the Law on Health Care Activities, dated 15 IV 2011 (uniform text Journal of Laws 2015 item 618), replacing the Law on Care Health Facilities. The law specifies, among others, the rules of performing health care activities and of the functioning of health care units.

Data presented in the chapter concerns the units performing health care activities in the following areas:

- a) out-patient health care (out-patients departments including: health centres, clinics, ambulatory departments and infirmaries, diagnostic facilities and medical diagnostic laboratories),
- b) in-patient health care (hospitals — general, psychiatric and health resorts as well as detoxification centres: addiction recovery centres, regional centres of forensic psychiatry, chronic medical care homes, nursing homes, hospices, sanatoria and in 2014 palliative care wards).

Under that said law, health care activity can be carried out also by professional practices (individual or group) — doctors, dentists and nurses or midwives;

2) the Law on the Nursing and Midwifery Professions, dated 15 VII 2011 (Journal of Laws No. 174, item 1039) with later amendments;

3) the Law on the Occupations of Doctor and Dentist, dated 5 XII 1996 (uniform text Journal of Laws 2008 No. 136, item 857, with later amendments);

4) the Law on Health Care Services Financed from Public Funds, dated 27 VIII 2004 (uniform text Journal of Laws 2015 item 581), governing the provision conditions and the scope of health services, the rules and the method of their financing and the activities of the National Health Fund;

5) the Law on Health Resort Treatment, Health Resorts, the Areas of Health Resort Protection and Health Resort Gminas, dated 28 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2012 item 651, with later amendments);

6) the Law on the State Emergency Medical Services, dated 8 IX 2006 (uniform text Journal of Laws 2013 item 757), specifying the organizational rules, the functioning and financing of the State Emergency Medical Services; data for 2005 are given in accordance with law dated 25 VII 2001 (Journal of Laws No. 113, item 1207);

7) u stawa z dnia 6 IX 2001 r. prawo farmaceutyczne (jednolity tekst Dz. U. 2008 Nr 45, poz. 271, z późniejszymi zmianami).

4. Dane o osobach **posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego** podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelne rady samorządów zawodowych: lekarzy i lekarzy dentystów, pielęgniarek i położnych, farmaceutów, diagnostów laboratoryjnych.

5. Dane o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych — od 2006 r., aptekach oraz od 2005 r. — domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych.

Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwo-wej lub samorządu terytorialnego albo NFZ.

Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż.

Przez pielęgniarkę należy rozumieć też pielęgniarka, a przez położną — również położnego.

Dane o lekarzach uprawnionych do sprawowania opieki zdrowotnej nad pracującymi (tabl. 6 o medycynie pracy) podano na podstawie rejestrów prowadzonych przez wojewódzkie ośrodki medyczne pracy; obejmują osoby, które posiadają kwalifikacje zgodne z § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30 V 1996 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 332) z późniejszymi zmianami.

6. Dane o **specjalistach** dotyczą lekarzy i lekarzy dentystów ze specjalizacją II stopnia oraz od 2005 r. posiadających tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie medycyny, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 X 2005 r. w sprawie specjalizacji lekarskich i lekarzy dentystów (Dz. U. Nr 213, poz. 1779) z późniejszymi zmianami.

7. Rodzaje **poradni ambulatoryjnej opieki zdrowotnej** podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 V 2012 r. (Dz. U. 2012 poz. 594).

Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

Do porad chirurgicznych zaliczono porady udzielone w poradniach urazowo-ortopedycznych.

8. Pod tabl. 5 prezentowane są informacje (nieujęte w tablicy) dotyczące **praktyk lekarskich i stomatologicznych**, działających wyłącznie w ramach środków niepublicznych; dane te oszacowano na podstawie wyników badania reprezentacyjnego podmiotów o liczbie pracujących do 9 osób.

9. Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

10. Dane o **stacjonarnej opiece zdrowotnej** nie obejmują opieki dziennej (dotyczą szpitali, łóżek i lecznych).

Dane o **łóżkach** w placówkach stacjonarnej opieki zdrowotnej dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych, zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

7) the *Pharmaceutical Law*, dated 6 IX 2001 (uniform text *Journal of Laws* 2008 No. 45, item 271, with later amendments).

4. Data about **persons with the right to practise medical profession** are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practise medical profession conducted by supreme councils of the following professional self-governments: doctors, dentists, nurses and midwives, pharmacists and laboratory diagnosticians.

5. Data regarding **medical personnel** concerns persons employed in: units performing health care activities, professional practices — since 2006, pharmacies and since 2005 — social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs.

Data concern working directly with a patient, i.e., excluding persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and the National Health Fund.

Data includes full-time employed persons, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work, when this work has a basic character, including persons undergoing internships.

A nurse should be understood also as a male nurse and midwife — also as a male midwife.

Data on physicians authorized to provide health care services for employed persons (table 6 about occupational medicine) are based on the records kept by voivodship occupational medicine centres, including persons who have qualifications described in § 7 of the decree of the Minister of Health and Social Welfare, dated 30 V 1996 (*Journal of Laws* No. 69, item 332) with later amendments.

6. Data on **doctor specialists and dental specialists** concerns doctors with grade II specialization and since 2005 with specialists title in proper medicine domains in accordance with the decree of the Minister of Health, dated 20 X 2005 on Doctors and Dentist Specializations (*Journal of Laws* No. 213, item 1779) with later amendments.

7. Types of **clinics in out-patient health care** are given in accordance with the decree of the Minister of Health, dated 17 V 2012 (*Journal of Laws* 2012 item 594).

Consultations provided by doctors and dentists are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals and with the opinions of military medical commissions.

Surgical consultations included consultations provided in orthopaedic trauma clinics.

8. Information on **doctor and dental practices**, funded exclusively by non-public sources is given under table 5 (not included in the table); these data are estimated on the basis of a sample survey of entities employing up to 9 persons.

9. Data on hospitals comprise health care units, which until 2011 were treated as hospital branches.

10. Data on **in-patient health care** do not include day-care (concerns hospitals, beds and in-patients).

Data regarding **beds** in in-patient health care units concern permanent beds in patient rooms, either occupied or prepared to receive patients.

**11. Dane o łóżkach w szpitalach ogólnych** do 2007 r. nie obejmują miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków.

W szpitalach ogólnych (tabl. 8) rodzaje oddziałów podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 V 2012 r. (Dz. U. 2012 poz. 594). Do **oddziałów chirurgicznych** zaliczono: chirurgię ogólną, dziecięcą, urazowo-ortopedyczną, szczeniową, neurochirurgię, kardiochirurgię, urologię oraz inne o charakterze chirurgicznym; do **oddziałów zakaźnych** — oddziały obserwacyjno-zakaźne; do **oddziałów gruźlicy i chorób płuc** — oddziały pulmonologiczne.

**12. Dane o szpitalach psychiatrycznych** nie obejmują oddziałów psychiatrycznych w szpitalach ogólnych.

**13. Zakłady opiekuńczo-lecznicze i zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze** udzielają całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie pielęgnacji i rehabilitacji osób niewymagających hospitalizacji oraz zapewniają im produkty lecznicze i wyroby medyczne.

**14. Lecznictwo uzdrowiskowe** obejmuje szpitale i sanatoria, działające na obszarze uzdrowiska, wykorzystujące w leczeniu, rehabilitacji i profilaktyce przede wszystkim właściwości naturalnych surowców leczniczych oraz właściwości lecznicze klimatu na terenach, na których są położone.

**15. Dane dotyczące ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej** obejmują działalność jednostek zgłoszonych do systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne (zespoły ratownictwa medycznego, szpitale oddziały ratunkowe, lotnicze pogotowie ratunkowe, izby przyjęć).

Szpitalne oddziały ratunkowe od 8 XI 2011 r. funkcjonują na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 3 XI 2011 r. (Dz. U. Nr 237, poz. 1420); wcześniej, będąc komórkami organizacyjnymi szpitali, działały na podstawie przepisów o zakładach opieki zdrowotnej.

**16. Dane o aptekach ogólnodostępnych** nie obejmują aptek działających w strukturze i na potrzeby szpitali.

**Punkty apteczne** są to ogólnodostępne punkty sprzedawy leków gotowych, których asortyment jest ścisłe określony i są głównie usytuowane na terenach wiejskich.

**17. Dane dotyczące szczepień ochronnych** informują o odsetku dzieci i młodzieży, które podlegały szczepieniom obowiązkowym (zgodnie z kalendarzem szczepień) i zostały zaszczepione przeciw wybranej chorobie zakaźnej.

**18. Dane o zachorowaniach** podaje się według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja), obowiązującej od 1997 r.

**19. Dane o opiece nad dziećmi do lat 3** prezentują się zgodnie z ustawą z dnia 4 II 2011 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 1457), na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka oraz od 2011 r. — klubu dziecięcego, sprawowana przez dziennego opiekuna lub nianię.

**20. Dane dotyczące wspierania rodzin** oraz **pieczy zastępczej** prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 VI 2011 r. o wspieraniu rodziny oraz systemie pieczy zastępczej (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz. 332).

**11. Data regarding beds in general hospitals do not include places (beds and incubators) for newborns until 2007.**

*In general hospitals (table 8), types of wards are given in accordance with the decree of the Minister of Health, dated 17 V 2012 (Journal of Laws 2012 item 594). Surgical wards include: general surgery, paediatric surgery, orthopaedic trauma surgery, neurosurgery, urology, maxillo-facial and cardiosurgery as well as other surgical wards; in communicable diseases wards — observation communicable diseases wards; in tubercular and pulmonary wards — pulmonology wards.*

**12. Data regarding psychiatric hospitals do not include psychiatric wards in general hospitals.**

**13. Chronic medical care homes and nursing homes** provide 24-hour health services in scope of nursing and rehabilitation of persons who do not require hospitalization, as well as provide them with medicinal products and medical devices.

**14. Health resort treatment** includes hospitals and sanatoria, operating in the areas of health resort protection, using in the rehabilitation and preventive therapy primarily natural materials and the healing properties of the climate in the areas where the facility is located.

**15. Data concerning emergency medical services and first-aid** includes units covered by the State Emergency Medical Services system (emergency rescue teams, hospital emergency wards, medical air rescue, admission rooms).

*Hospital emergency wards since 8 XI 2011 have operated on the basis of decree of the Ministry of Health, dated 3 XI 2011 (Journal of Laws No. 237, item 1420); earlier operated on the basis of the regulation on health care facilities.*

**16. Generally available pharmacies** do not include pharmacies, which operate in the structure and for needs of hospitals.

**Pharmaceutical outlets** are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined and are located in rural areas.

**17. Data concerning vaccinations** indicate the percentage of children and youth who were subject to mandatory vaccination (in accordance with the vaccination schedule) and have been vaccinated against selected infectious disease.

**18. Data regarding disease incidence** are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision), valid since 1997.

**19. Data on childcare for children up to the age of 3** are presented according to the law dated 4 II 2011 (uniform text Journal of Laws 2013 item 1457). Childcare can be organized in the form of nurseries as well as since 2011 — children's clubs, provided by day carer or nanny.

**20. Data concerning family support and foster care** are presented according to the Law of Family Support and Foster Care System, dated 9 VI 2011 (uniform text Journal of Laws 2015 item 332).

**21. Placówka wsparcia dziennego** wspiera funkcje opiekuńcze i wychowawcze rodziny. Może być prowadzona w formie:

- 1) opiekuńczej, w tym kół zainteresowań, świątecznych, klubów i ognisk wychowawczych — zapewnia dziecku: opiekę i wychowanie, pomoc w nauce, organizację czasu wolnego, zabawę i zajęcia sportowe oraz rozwój zainteresowań,
- 2) specjalistycznej — organizuje zajęcia socjoterapeutyczne, terapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne oraz logopedyczne; realizuje indywidualny program korekcyjny, program psychokorekcyjny lub psychoprofilaktyczny, w szczególności terapię pedagogiczną, psychologiczną i socjoterapię,
- 3) pracy podwórkowej (od 2012 r.) — realizowanej przez wychowawcę, polegającej na działaniach animacyjnych i socjoterapeutycznych,
- 4) w połączonych formach (od 2012 r.) tj. łączących zadania placówek opiekuńczych, specjalistycznych i pracy podwórkowej.

Wspieranie rodzin może być również prowadzone w formie poradnictwa specjalistycznego lub przez pracę asystenta rodzin, udzielającego pomocy rodzinom m.in. w poprawie ich sytuacji życiowej, w rozwiązywaniu problemów socjalnych, psychologicznych, wychowawczych z dziećmi i w poszukiwaniu pracy zarobkowej.

**22. Rodzinna pieczę zastępcza** jest sprawowana w przypadku niemożności zapewnienia dziecku opieki i wychowania przez rodziców. Zapewnia pracę z rodziną umożliwiającą powrót dziecka do rodzin lub gdy jest to niemożliwe — dążenie do przysposobienia dziecka, przygotowanie dziecka do samodzielnego i odpowiedzialnego życia, zaspokojenie potrzeb emocjonalnych dzieci ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb bytowych, zdrowotnych, edukacyjnych i kulturalno-rekreacyjnych.

Formami rodzinnej pieczy zastępczej są:

**1) rodziny zastępcze:**

- a) spokrewnione,
- b) niezawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem liczniego rodzeństwa),
- c) zawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem liczniego rodzeństwa) — wśród których funkcjonują również:
  - zawodowe specjalistyczne — umieszcza się w nich w szczególności dzieci legitymujące się orzeczeniem o niepełnosprawności lub orzeczeniem o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, dzieci na podstawie ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu w sprawach nieletnich (jednolity tekst Dz. U. 2014 poz. 382, z późniejszymi zmianami), małoletnie matki z dziećmi,
  - zawodowe pełniące funkcję pogotowia rodzinnego — przyjmują dzieci na podstawie orzeczenia sądu w przypadku gdy dziecko zostało doprowadzone przez Policję lub Straż Graniczną, na wniosek rodziców dziecka lub innej osoby w przypadku, o którym mowa w art. 12a ustawy z dnia 29 VII 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (Dz. U. Nr 180, poz. 1493) z późniejszymi zmianami,

**21. Day-support centre** supports the family in its care and education functions. It may be operated in the form of:

- 1) general care centre, including interest circles, day-rooms, clubs, educational centres — provides a child with: care and education, assistance in learning, organisation of leisure time, entertainment and sport classes and development of interests,
- 2) specialized centre — organises sociotherapeutic, therapeutic, corrective, compensating and speech therapy classes, implement an individual corrective programme, a psychocorrective or psycho-preventive programme, in particular pedagogic, psychological and sociotherapy,
- 3) street work (since 2012) — carries out motivating and sociotherapeutic activities, conducted by a streetworker,
- 4) in a combination of the forms (since 2012) i.e. combining tasks of the general care, specialized and street work centres.

Family support shall also be provided as a specialist guidance or through a family assistant, who assists in: improvement of family life situation, resolution of psychological and social issues and problems with upbringing children and searching for a job.

**22. Family foster care** shall be exercised in case when it is impossible for the parents to provide care and education for a child. It guarantees a work with a family to make possibility for a child to return to its family, or when it is impossible — efforts aimed at child's adoption; preparation of a child to live an independent and responsible life, satisfaction of children's emotional needs, in particular the needs related to welfare, healthcare, education, culture and recreation.

The forms of family foster care are the following:

**1) foster families:**

- a) related,
- b) not-professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings),
- c) professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings) — among which there are also:
  - professional specialized — shall receive in particular: children with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, children on the basis of the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2014 item 382, with later amendments), underage mothers with children,
  - professional that performs the function of a family emergency house — shall receive a child on the basis of a court ruling, case when a child was escorted by Police or Border Guard, upon consent of parents child or another person in the case referred to in Art. 12a of the Law on Counteracting Domestic Violence, dated 29 VII 2005 (Journal of Laws No. 180, item 1493) with later amendments,

- zawodowe niespokrewnione z dzieckiem, wielodzietne (funkcjonują nie dłużej niż przez okres 3 lat od dnia wejścia w życie ustawy, tj. do 31 XII 2014 r.);
- 2) **rodzinne domy dziecka** — w tym samym czasie może w nich przebywać nie więcej niż 8 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa).
- 23. Instytucjonalna pieczę zastępcza** jest sprawowana w formie:
- 1) placówki opiekuńczo-wychowawczej, która jest prowadzona jako placówka typu:
    - a) interwencyjnego — zapewnia doraźną opiekę nad dzieckiem w czasie trwania sytuacji kryzysowej, w szczególności placówka jest obowiązana przyjąć dziecko w przypadkach wymagających natychmiastowego zapewnienia mu opieki,
    - b) rodzinnego — wychowuje dzieci w różnym wieku, w tym dorastające i usamodzielniające się; umożliwia wspólne wychowanie i opiekę licznemu rodzeństwu; współpracuje z koordynatorem rodzinnej pieczy zastępczej i asystentem rodziny,
    - c) socjalizacyjnego — zapewnia dziecku całodobową opiekę i wychowanie oraz zaspakaja jego niezbędne potrzeby, w szczególności emocjonalne, rozwojowe, zdrowotne, bytowe, społeczne i religijne; realizuje przygotowany we współpracy z asystentem rodzinny plan pomocy dziecku; umożliwia kontakt dziecka z rodzicami i innymi osobami bliskimi, podejmuje działania w celu powrotu dziecka do rodziny; zapewnia dziecku dostęp do kształcenia dostosowanego do jego wieku i możliwości rozwojowych; obejmuje dziecko działańiami terapeutycznymi, zapewnia korzystanie z przysługujących świadczeń zdrowotnych,
    - d) specjalistyczno-terapeutycznego (od 2012 r.) — sprawuje opiekę nad dzieckiem o indywidualnych potrzebach, w szczególności: legitymującym się orzeczeniem o niepełnosprawności albo orzeczeniem o umiarkowanym lub znacznym stopniu niepełnosprawności; wymagającym stosowania specjalnych metod wychowawczych i specjalistycznej terapii; wymagającym wyrównywania opóźnień rozwojowych i edukacyjnych. Placówka zapewnia zajęcia wychowawcze, socjoterapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne, logopedyczne, terapeutyczne, rekompensujące braki w wychowaniu w rodzinie i przygotowujące do życia społecznego, a dzieciom niepełnosprawnym także odpowiednią rehabilitację i zajęcia rewalidacyjne;
  - 2) regionalnej placówki opiekuńczo-terapeutycznej (od 2012 r.) — umieszczane są w niej dzieci, które ze względu na stan zdrowia wymagają stosowania specjalistycznej opieki i rehabilitacji i nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej lub w placówce opiekuńczo-wychowawczej. W tym samym czasie można w niej umieścić nie więcej niż 30 dzieci;
  - 3) interwencyjnego ośrodka preadoptycznego (od 2012 r.) — umieszcza się w nim dzieci do ukończenia pierwszego roku życia, które wymagają specjalistycznej opieki i w okresie oczekiwania na przysposobienie nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej. W ośrodku w tym samym czasie można umieścić nie więcej niż 20 dzieci.

— professional not related to the child with many children (operates for not longer than 3 years from the date of entry into force of law, i.e. until 31 XII 2014);

- 2) **fosters home** — placed in it may be not more than 8 children (except for numerous siblings).

**23. Institutional foster care** shall be exercised in the form of:

- 1) care and education centre shall be run as:
  - a) an intervention — provides immediate care for a child in the crisis situation, especially if it is required for the centre to place the child under immediate care,
  - b) a family — educates children of various age groups, including adolescents and those becoming independent; enables common education and care for numerous siblings; cooperate with a family foster care coordinator and a family assistant,
  - c) a socialization — provides a child with full-time care and education, and fulfil its needs, especially emotional, development, health, living, social and religious needs; implements a child assistance plan prepared in cooperation with a family assistant; enables contact with parents and other close persons, unless otherwise decided by a court, takes actions aimed at the child's return to a family; provides a child with access to education adjusted to his/her age and development skills; provides a child with therapeutic actions, provides access to eligible healthcare services,
  - d) a specialist therapy (since 2012) — provides care for a child with individual needs, in particular: a child with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability; a child requiring the application of special education methods and specialist therapy; a child requiring dealing with their developmental and emotional retardation. The centre provides educational, socio-therapeutic, corrective, compensating, speech therapy, and therapeutic activities compensating for lacks in upbringing in a family and preparing for social life, as well as proper rehabilitation for disabled children;
- 2) regional care and therapy centre (since 2012) — a centre where children shall be placed, due to their health condition requiring specialist care and rehabilitation and cannot be placed in family foster care or a care and education centre. The total number of 30 children at most may be placed in a regional care and therapy centre at the same time;
- 3) pre-adoptive intervention centre (since 2012) — a centre where shall be placed children up to the 1 year old, requiring special care who, waiting for adoption, cannot be covered by family foster care. The total number of 20 children at most may be placed in a pre-adoptive intervention centre at the same time.

**24. Dane o domach i zakładach pomocy społecznej** dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, inne osoby prawne oraz osoby fizyczne. Rodzaje domów i zakładów prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (jednolity tekst Dz. U. 2015 poz.163). Do placówek publicznych (tabl. 25) zaliczono te, dla których organem prowadzącym jest samorząd wojewódzki, powiatowy lub gminny.

**25. Dane o świadczeniach pomocy społecznej** prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r.

**Zasiłek stał** przysługuje osobie całkowicie niezdolnej do pracy z powodu wieku lub niepełnosprawności.

**Zasiłek okresowy** przysługuje osobie lub rodzinie ze względu na długotrwałą chorobę, niepełnosprawność, bezrobocie, możliwość utrzymania lub nabycia uprawnień do świadczeń z innych systemów zabezpieczenia społecznego.

**Zasiłek celowy** przyznawany jest w celu m.in.: zaspokojenia niezbędnej potrzeby bytowej, pokrycia części lub całości wydatków na świadczenia zdrowotne, pokrycia kosztów pogrzebu. Może być przyznany osobie lub rodzinie, które poniosły straty w wyniku zdarzenia losowego, klęski żywiołowej lub ekologicznej.

**24. Data concerning social welfare homes and facilities** are related to the institutions for which the founding bodies are: local government units, associations, social organizations, churches and religious associations, foundations, other legal persons as well as natural persons. Types of social welfare homes and facilities are presented according to the Law on Social Assistance, dated 12 III 2004 (uniform text Journal of Laws 2015 item 163). Public facilities (table 25) include those facilities for which the founding bodies is voivodship, powiat or gmina government.

**25. Data on social assistance benefits** are presented according to the Law on Social Assistance, dated 12 III 2004.

A person entirely incapable of working due to age or disability is entitled to **permanent benefit**.

A person or a family is entitled to a **temporary benefit** because of long illness, disability, unemployment, perspective of remaining or becoming entitled to benefits from other systems of social security.

**Appropriated benefit** is offered in order to fulfil a necessary livelihood need, covering part or whole of expenditures on health treatment, covering burial costs. It may be given to a person or a family which incurred losses as a result of fortuitous event, or natural or ecological disaster.

TABL. 1 (273). POSIADAJĄCY PRAWO WYKONYWANIA ZAWODU MEDYCZNEGO

Stan w dniu 31 XII

ENTITLED TO PRACTISE MEDICAL PROFESSION

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Lekarze .....	126576	134292	139595	141390	<i>Doctors</i>
Lekarze dentysti .....	34379	37104	39529	40110	<i>Dentists</i>
Farmaceuci .....	24499	28330	30533	31417	<i>Pharmacists</i>
Pielęgniarki .....	273810	282420	279979	282472	<i>Nurses</i>
Położne .....	32832	34302	34826	35468	<i>Midwives</i>
Diagności laboratoryjni <sup>a</sup> .....	.	12966	14275	14726	<i>Laboratory diagnosticians<sup>a</sup></i>

<sup>a</sup> Analitycy medyczni i inni pracownicy z wyższym wykształceniem, np. chemicy, fizycy, mikrobiolodzy.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

<sup>a</sup> Medical analysts and other employees by tertiary education, i.e. chemists, physicists, microbiologists.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 2 (274). PRACOWNICY MEDYCZNI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS					
NA 10 tys. LUDNOŚCI PER 10 thous. POPULATION					
Lekarze .....	81600	83201	85246	87687	<i>Doctors</i>
w tym kobiety .....	44276	47131	48157	49546	<i>of which women</i>
Lekarze dentysti .....	12248	12549	12322	13088	<i>Dentists</i>
w tym kobiety .....	.	9717	9416	9892	<i>of which women</i>
Farmaceuci .....	22091	25203	27446	27747	<i>Pharmacists</i>
w tym kobiety .....	.	21237	23004	23114	<i>of which women</i>
Pielęgniarki .....	194205	200769	200587	199188 <sup>b</sup>	<i>Nurses</i>
Położne .....	21008	22616	22833	22381 <sup>c</sup>	<i>Midwives</i>
Fizjoterapeuti .....	16213	21470	23126	24594 <sup>d</sup>	<i>Physiotherapists</i>
Diagności laboratoryjni .....			11085	11517	<i>Laboratory diagnosticians</i>

<sup>a</sup> W 2005 r. bez praktyk zawodowych lekarzy, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek i położnych. <sup>b-d</sup> W tym magistrzy: b — pielęgniarki — 21547, c — położnictwa — 3180, d — fizjoterapii i rehabilitacji — 13111. e Na 10 tys. kobiet.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, a w przypadku farmaceutów — tylko w zakresie pracujących w aptekach szpitalnych.

<sup>a</sup> In 2005 excluding professional practices — doctors, dentists as well as nurses and midwives. <sup>b-d</sup> Of which masters:

b — of nursing — 21547, c — of midwifery — 3180, d — of physiotherapy and rehabilitation — 13111. e Per 10 thous. females.

Source: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and in regard to pharmacists — only in the scope of pharmacists employed in hospital's pharmacies.

TABL. 3 (275). LEKARZE SPECJALIŚCI

Stan w dniu 31 XII

DOCTORS SPECIALISTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>57847</b>	<b>59542</b>	<b>TOTAL</b>
w tym specjalisi w zakresie:			<i>of which specialists in the field of:</i>
Anestezjologii i intensywnej terapii .....	3550	3718	Anesthesiology and intensive therapy
Chirurgii <sup>a</sup> .....	8179	8465	Surgery <sup>a</sup>
Chorób płuc .....	1349	1375	Respiratory diseases
Chorób wewnętrznych .....	7183	6977	Internal diseases
Dermatologii <sup>b</sup> i wenerologii .....	916	914	Dermatology <sup>b</sup> and venereology
Kardiologii <sup>b</sup> .....	2132	2498	Cardiology <sup>b</sup>
Medycyny rodzinnej .....	6421	6675	General practitioners
Neurologii <sup>bc</sup> .....	2328	2378	Neurology <sup>bc</sup>
Okulistyczne .....	1900	2012	Ophthalmology
Onkologii <sup>d</sup> .....	519	583	Oncology <sup>d</sup>
Otolaryngologii <sup>be</sup> .....	1312	1350	Otolaryngology <sup>be</sup>
Pediatrii .....	3236	3321	Paediatrics
Położnictwa i ginekologii .....	3814	3841	Obstetrics and gynaecology
Psychiatrii <sup>b</sup> .....	2408	2433	Psychiatry <sup>b</sup>
Radiologii i diagnostyki obrazowej <sup>f</sup> .....	2292	2259	Radiology and diagnostic imaging <sup>f</sup>
<b>LEKARZE SPECJALIŚCI W % OGÓŁU LEKARZY .....</b>	<b>67,9</b>	<b>67,9</b>	<b>SPECIALISTS IN % OF TOTAL DOCTORS</b>

a Chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, ortopedii i traumatologii, neurochirurgii i neurotraumatologii, chirurgii onkologicznej, plastycznej, szczekowo-twarzowej, kardiochirurgii oraz chirurgii naczyniowej i urologii. b Łącznie ze specjalistami dziecięcymi. c—f Także: c — neuropatologii, d — patologii onkologicznej oraz onkologii i hematologii dziecięcej, e — otorynolaryngologii, f — radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a General surgery, paediatric, thoracic surgery, trauma and orthopaedic surgery, neurosurgery and neurotraumatological surgery, oncological, plastic, maxillo-facial surgery, cardiosurgery as well as vascular surgery and urology. b Including children's specialists. c—f Also: c — neuropathology, d — oncological pathology and children's oncology and haematology, e — otalaryngology, f — oncological radiotherapy and children's radiology.

Source: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior.

TABL. 4 (276). LEKARZE DENTYŚCI ZE SPECJALIZACJĄ

Stan w dniu 31 XII

DENTAL SPECIALISTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>2631</b>	<b>2741</b>	<b>TOTAL</b>
specjalisi w zakresie:			<i>specialists in the field of:</i>
Chirurgii stomatologicznej .....	381	410	Dental surgery
Chirurgii szczekowo-twarzowej .....	155	146	Maxillo-facial surgery
Ortodoncji .....	512	559	Orthodontics
Periodontologii (paradontologii) .....	177	192	Periodontology (paradontics)
Protetyki stomatologicznej .....	611	637	Dental prosthetics
Stomatologii dziecięcej (pedodoncji) .....	201	214	Children's dentistry
Stomatologii zachowawczej .....	571	562	Restorative dentistry
Inne .....	23	21	Others
<b>LEKARZE DENTYŚCI ZE SPECJALIZACJĄ W % OGÓŁU LEKARZY DENTYSTÓW .....</b>	<b>21,4</b>	<b>20,9</b>	<b>DENTAL SPECIALISTS IN % OF TOTAL DENTISTS</b>

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

Source: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior.

TABL. 5 (277). AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA

## OUT-PATIENT HEALTH CARE

## A. OGÓŁEM

## TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014			SPECIFICATION
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Przychodnie (stan w dniu 31 XII)	12641	16903	19529	20052	15426	4626	Out-patient departments (as of 31 XII)
Praktyki lekarzy i lekarzy dentystów <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII)	7587	6927	6028	5894	4400	1494	Doctors and dentists practices <sup>a</sup> (as of 31 XII)
Porady udzielone <sup>b,c</sup> :							Consultations provided <sup>b,c</sup> :
w tysiącach .....	269545	290931	307377	311788	264401	47387	in thousands
w tym w ramach praktyk lekarzy i lekarzy dentystów <sup>a</sup> .....	22791	19176	15224	14452	11293	3159	of which on the basis of doctors and dentists practices <sup>a</sup>
lekańskie <sup>c</sup> .....	242767	259461	273947	277914	235964	41950	doctors <sup>c</sup>
w tym specjalistyczne .....	96137	100312	110089	111968	108985	2983	of which specialized
stomatologiczne .....	26778	31470	33430	33874	28437	5437	stomatological
na 1 mieszkańca .....	7,0	7,5	8,0	8,1	11,4	3,1	per capita
lekańskie <sup>c</sup> .....	6,3	6,7	7,1	7,2	x	x	doctors <sup>c</sup>
stomatologiczne .....	0,7	0,8	0,9	0,9	x	x	stomatological

B. PORADY UDZIELONE<sup>b</sup>CONSULTATIONS PROVIDED<sup>b</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
O GÓŁ E M .....	301488	305576	T O T A L
Lekarskie .....	268058	271702	Doctors
w przychodniach .....	261697	265759	in out-patient departments
w ramach praktyk lekarzy <sup>a</sup> .....	6361	5943	on the basis of doctors practices <sup>a</sup>
Podstawowa opieka zdrowotna .....	157969	159734	Primary health care
Specjalistyczna opieka zdrowotna .....	110089	111968	Specialized care
w tym w poradniach:			of which in clinic:
chirurgicznych .....	19587	20128	surgical
ginekologiczno-położniczych .....	13508	13563	gynaecological-obstetric
pediatrycznych .....	1396	1363	paediatrical
gruźlicy i chorób płuc .....	2963	2923	tubercular and pulmonary
dermatologicznych .....	6985	7061	dermatological
otolaryngologicznych .....	7391	7534	otolaryngological
okulistycznych .....	11266	11489	ophthalmological
neurologicznych .....	7311	7434	neurological
zdrowia psychicznego .....	5060	5163	psychiatric
Stomatologiczne .....	33430	33874	Stomatological
W przychodniach .....	24566	25365	In out-patient departments
W ramach praktyk lekarzy dentystów <sup>a</sup> .....	8864	8509	On the basis of dentists practices <sup>a</sup>

a Dane obejmują praktyki, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodniami. b Łącznie z poradami opłacanymi w przychodniach przez pacjentów. c Łącznie z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych (w 2014 r. — 6212 tys.) nieuwzględnionymi w specjalistycznej opiece lekarskiej.

U w a g a. Ponadto szacuje się, że w 2014 r. działało — wyłącznie w ramach środków niepublicznych — 37,0 tys. praktyk lekarskich i 13,3 tys. praktyk lekarzy dentystów (odpowiednio: w 2005 r. — 24,6 tys. i 7,9 tys., w 2010 r. — 37,5 tys. i 13,4 tys., w 2013 r. — 34,9 tys. i 12,9 tys.), w których udzielono 29674 tys. porad lekarskich i 15285 tys. porad stomatologicznych (odpowiednio: w 2005 r. — 17077 tys. i 7419 tys., w 2010 r. — 40863 tys. i 13786 tys., w 2013 r. — 35058 tys. i 13052 tys.).

Ź r o d l o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Data concern practices that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. b Including consultations paid by patients in out-patient departments. c Including doctors consultations provided in admission rooms of general hospitals (in 2014 — 6212 thous.) not included in specialized doctors care.

N o t e. Moreover, it is estimated that in 2014, 37,0 thous. medical practices and 13,3 thous. dentists practices operated on the basis of non-public funds (respectively: 24,6 thous. and 7,9 thous. in 2005, 37,5 thous. and 13,4 thous. in 2010, 34,9 thous. and 12,9 thous. in 2013), within the framework of these practices 29674 thous. doctors consultations and 15285 thous. stomatological consultations were granted (respectively: 17077 thous. and 7419 thous. in 2005, 40863 thous. and 13786 thous. in 2010, 35058 thous. and 13052 thous. in 2013).

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and the Central Statistical Office.

TABL. 6 (278). SŁUŻBA MEDYCYNY PRACY<sup>a</sup>  
OCCUPATIONAL MEDICINE SERVICE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Jednostki podstawowe służby medycyny pracy (stan w dniu 31 XII) .....	6869	6362	6261	<i>Primary occupational medicine service units (as of 31 XII)</i>
w tym praktyki lekarzy .....	3256	2842	2767	<i>of which doctors practices</i>
Lekarze uprawnieni (stan w dniu 31 XII) .....	8548	7085	6741	<i>Physicians authorized (as of 31 XII)</i>
Badania profilaktyczne w tys.:				<i>Preventive examinations in thous.:</i>
wstępne .....	1619,5	1515,1	1831,0	<i>pre-employment</i>
okresowe .....	2326,0	2173,7	2362,6	<i>periodic</i>
kontrolne .....	293,8	285,4	320,5	<i>control</i>
Wydane orzeczenia lekarskie — w tys. — stwierdzające:				<i>Medical certificates — in thous. — stating:</i>
brak przeciwwskazań zdrowotnych do pracy	4269,9	3969,4	4494,2	<i>lack of medical contraindications for work</i>
przeciwwskazania zdrowotne do pracy .....	17,5	16,1	16,6	<i>medical contraindications for work</i>

<sup>a</sup> Ujęta również w tabl. 5 na str. 379.

Źródło: dane Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi.

<sup>a</sup> Also shown in the table 5 on page 379.

Source: data of the Institute of Occupational Medicine in Łódź.

TABL. 7 (279). STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA<sup>a</sup>  
IN-PATIENT HEALTH CARE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013 <sup>b</sup>	2014 <sup>c</sup>	SPECIFICATION
ZAKŁADY — stan w dniu 31 XII FACILITIES — as of 31 XII					
Szpitalne ogólne <sup>d</sup> .....	824	836	966	979	<i>General hospitals<sup>d</sup></i>
Szpitalne psychiatryczne .....	50	47	48	49	<i>Psychiatric hospitals</i>
Ośrodki leczenia odwykowego .....	17	21	22	24	<i>Detoxification centres</i>
Ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów	53	58	58	57	<i>Addiction recovery centres</i>
Regionalne ośrodki psychiatrii sądowej	4	4	4	4	<i>Regional centres of forensic psychiatry</i>
Zakłady opiekuńczo-lecznicze <sup>e</sup> .....	251	330	379	388	<i>Chronic medical care homes<sup>e</sup></i>
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze <sup>e</sup> .....	128	137	152	155	<i>Nursing homes<sup>e</sup></i>
Hospicja .....	56	67	73	73	<i>Hospices</i>
Lecznictwo uzdrowiskowe .....	233	247	259	255	<i>Health resort treatment</i>
sanatoria .....	163 <sup>f</sup>	177	201	200	<i>sanatoria</i>
szpitale .....	70	70	58	55	<i>hospitals</i>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 372. <sup>b</sup> Dane dotyczące szpitali ogólnych bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim. <sup>c</sup> Ponadto funkcjonowało 69 oddziałów opieki paliatywnej (jako oddzielne jednostki) dysponujących 1157 łóżkami, z których skorzystało 17687 pacjentów. <sup>d</sup> W latach 2005 i 2010 bez filii. <sup>e</sup> Łącznie z zakładami typu psychiatrycznego. <sup>f</sup> Łącznie z preventoriami.

<sup>a</sup> See general notes, item 10 on page 372. <sup>b</sup> Data concern general hospitals excluding 2 hospitals in Wielkopolskie voivodship. <sup>c</sup> Moreover, functioning 69 palliative care wards (separate units) offering 1157 beds which were used by 17687 patients. <sup>d</sup> In 2005 and 2010 excluding branches. <sup>e</sup> Including psychiatric types facilities. <sup>f</sup> Including preventoria.

TABL. 7 (279). STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA<sup>a</sup> (dok.)

### *IN-PATIENT HEALTH CARE<sup>a</sup> (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013 <sup>b</sup>	2014 <sup>c</sup>	SPECIFICATION
ŁÓŽKA W ZAKŁADACH — stan w dniu 31 XII BEDS IN FACILITIES — as of 31 XII					
Szpitalne ogólne .....	187423 <sup>g</sup>	190387	187763	188116	<i>General hospitals</i>
Szpitalne psychiatryczne .....	20027	17750	17505	17736	<i>Psychiatric hospitals</i>
Ośrodki leczenia odwykowego .....	985	1070	1142	1200	<i>Detoxification centres</i>
Ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów	2425	2447	2478	2518	<i>Addiction recovery centres</i>
Regionalne ośrodki psychiatrii sądowej	249	245	245	229	<i>Regional centres of forensic psychiatry</i>
Zakłady opiekuńczo-lecznicze <sup>e</sup> .....	14726	19250	22302	23099	<i>Chronic medical care homes<sup>e</sup></i>
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze <sup>e</sup> .....	5165	5688	6401	7027	<i>Nursing homes<sup>e</sup></i>
Hospicja .....	897	1126	1307	1334	<i>Hospices</i>
Lecznictwo uzdrowiskowe .....	37719	40568	43645	44001	<i>Health resort treatment</i>
sanatoria .....	26353 <sup>f</sup>	29400	33994	34815	<i>sanatoria</i>
szpitale .....	11366	11168	9651	9186	<i>hospitals</i>
LECZENI IN-PATIENTS					
Szpitalne ogólne <sup>h</sup> .....	7115691	7758643	7867664	7897119	<i>General hospitals<sup>h</sup></i>
Szpitalne psychiatryczne .....	207915	198021	195533	201552	<i>Psychiatric hospitals</i>
Ośrodki leczenia odwykowego .....	11239	12725	13004	13683	<i>Detoxification centres</i>
Ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów	7845	8374	8739	9036	<i>Addiction recovery centres</i>
Regionalne ośrodki psychiatrii sądowej	275	321	320	303	<i>Regional centres of forensic psychiatry</i>
Zakłady opiekuńczo-lecznicze <sup>e</sup> .....	31846	39606	43766	44199	<i>Chronic medical care homes<sup>e</sup></i>
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze <sup>e</sup> .....	13871	13613	15054	14509	<i>Nursing homes<sup>e</sup></i>
Hospicja .....	12520	14988	16527	16093	<i>Hospices</i>
Lecznictwo uzdrowiskowe — kuracjusze	596883	623083	682442	704789 <sup>i</sup>	<i>Health resort treatment patients</i>
w sanatoriach .....	435792 <sup>f</sup>	460436	545091	573288	<i>in sanatoria</i>
w szpitalach .....	161091	162647	137351	131501	<i>in hospitals</i>

a—c Notki patrz na str. 380. e Łącznie z zakładami typu psychiatrycznego, f Łącznie z prewentoriami, g Bez lóżek i inkubatorów dla noworodków, h Bez międzyzdrojowego ruchu chorych, z wyjątkiem danych w latach 2005-2010 w zakresie danych resortu obrony narodowej. i Ponadto 7065 kuracjuszy leczonych było w systemie ambulatoryjnym.

U w a g a. W 2014 r. w stacjonarnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności przypadało 74,4 łóżka (łącznie z oddziałami opieki paliatywnej).

Zródło: w zakresie szpitali ogólnych, zakładów opiekuńczo-leczniczych i pielęgnacyjno-opiekuńczych — dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych, w zakresie hospicjów — dane Ministerstwa Zdrowia, w zakresie zakładów psychiatrycznych — dane Instytutu Psychiatrii i Neurologii oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a—c See footnotes on page 380. e Including psychiatric types facilities. f Including preventoria. g Excluding beds and incubators for newborns. h Excluding inter-ward patient transfer, except data in 2005 and 2010 in regard to data of the Ministry of National Defence. i Moreover, 70655 health resort patients were treated as out-patient.

Note. In 2014 in in-patient health care per 10 thous. population there were 74.4 beds (including palliative care wards).

**S o u r c e:** in regard to in-patient health care per 10 thousand population there were 174.4 beds (including palliative care wards).

TABL. 8 (280). SZPITALE OGÓLNE<sup>a</sup>  
GENERAL HOSPITALS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013 <sup>b</sup>	2014	SPECIFICATION
<b>Szpitalne ogólne (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>966</b>	<b>979</b>	<b>Hospitals (as of 31 XII)</b>
<b>Łóżka (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>187763</b>	<b>188116</b>	<b>Beds (as of 31 XII)</b>
na 10 tys. ludności .....	48,8	48,9	per 10 thous. population
w tym na oddziałach:			of which in specified wards:
Chorób wewnętrznych .....	25853	25476	Internal diseases
Kardiologicznych <sup>c</sup> .....	9013	9075	Cardiological <sup>c</sup>
Chirurgicznych .....	41766	41693	Surgical
Pediatrycznych .....	10110	10109	Paediatrical
Ginekologiczno-położniczych .....	18318	18192	Gynaecological-obstetric
Onkologicznych .....	5509	5860	Oncological
Intensywnej terapii .....	3531	3587	Intensive therapy
Zakaźnych .....	3284	3260	Communicable
Gruźlicy i chorób płuc .....	8384	8044	Tubercular and pulmonary
Dermatologicznych .....	1749	1670	Dermatological
Neurologicznych .....	8039	8160	Neurological
Psychiatrycznych .....	6592	6779	Psychiatric
w tym na oddziałach leczenia uzależnień .....	1000	1002	of which in addiction treatment wards
Neonatologicznych .....	9312	9195	Neonatological
Rehabilitacyjnych .....	17033	17532	Rehabilitation
<b>Ruch chorych</b>			<b>Patient</b>
Leczeni w tys.:			In-patients in thous.:
bez międzyoddziałowego ruchu chorych .....	7868	7897	excluding inter-ward patient transfer
z międzyoddziałowym ruchem chorych .....	8472	8459	including inter-ward patient transfer
w tym na oddziałach:			of which in specific wards:
chorób wewnętrznych .....	1131	1109	internal diseases
kardiologicznych <sup>c</sup> .....	591	584	cardiological <sup>c</sup>
chirurgicznych .....	2062	2058	surgical
pediatrycznych .....	465	467	paediatrical
ginekologiczno-położniczych .....	1122	1127	gynaecological-obstetric
onkologicznych .....	345	352	oncological
intensywnej terapii .....	103	104	intensive therapy
zakaźnych .....	134	135	communicable
gruźlicy i chorób płuc .....	244	246	tubercular and pulmonary
dermatologicznych .....	59	62	dermatological
neurologicznych .....	320	337	neurological
psychiatrycznych .....	85	85	psychiatric
w tym na oddziałach leczenia uzależnień .....	17	17	of which in addiction treatment wards
neonatologicznych .....	365	369	neonatological
rehabilitacyjnych .....	220	225	rehabilitation
Wypisani w tys. ....	7605	7635	Discharges in thous.
Zmarli w tys. ....	178	175	Deaths in thous.
Leczeni (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) na: 10 tys. ludności .....	2043	2052	In-patient (excluding inter-ward patient transfer) per: 10 thous. population
1 łóżko <sup>d</sup> .....	44,3	44,2	bed <sup>d</sup>
Przeciętny pobyt chorego w dniach .....	5,4	5,5	Average patient stay in days

a Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 372. b Bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim. c Łącznie z oddziałami intensywnego nadzoru kardiologicznego. d Bez łóżek i inkubatorów dla noworodków na oddziałach neonatologicznych.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a See general notes, item 10 on page 372. b Excluding 2 hospitals in Wielkopolskie voivodship. c Including intensive cardiological care wards. d Excluding beds and incubators for newborns on neonatology wards.

Source: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior.

TABL. 9 (281). RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA

Stan w dniu 31 XII

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zespoły ratownictwa medycznego .....	939	1470	1472	1478	<i>Emergency rescue teams</i>
podstawowe .....	x	831	865	889	<i>basic</i>
specjalistyczne .....	x	639	607	589	<i>specialists</i>
Szpitalne oddziały ratunkowe .....	126	219	217	218	<i>Hospital emergency wards</i>
Izby przyjęć <sup>a</sup> .....	153	149	148	158	<i>Admission rooms<sup>a</sup></i>
Lotnicze pogotowie ratunkowe <sup>b</sup> .....	17	19	19	19	<i>Medical air rescue<sup>b</sup></i>
Wyjazdy na miejsce zdarzenia (w ciągu roku):					<i>Calls to the occurrence places (during the year):</i>
w tysiącach .....	2998	2825	2965	3093	<i>in thousands</i>
w tym:					<i>of which:</i>
w ruchu uliczno-drogowym .....	216	185	170	161	<i>in traffic road</i>
w domu .....	2159	2025	2125	2183	<i>in home</i>
na 1000 ludności .....	78,6	73,3	77,0	80,4	<i>per 1000 population</i>
Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia (w ciągu roku):					<i>Persons who received health care benefits in the place of occurrence (during the year):</i>
w tysiącach .....	3020	2867	3004	3114	<i>in thousands</i>
w tym w wieku: do 18 lat .....	246	188	191	204	<i>of which aged: up to 18</i>
65 lat i więcej .....	.	1098	1234	1272	<i>65 and more</i>
na 1000 ludności .....	79,1	74,4	78,0	80,9	<i>per 1000 population</i>

a Komórki organizacyjne szpitali zgłoszone do współpracy z ratownictwem medycznym. b Samolot lub śmigłowiec wraz z załogą, tj. pilotem i osobami udzielającymi pierwszej pomocy lub podejmującymi medyczne działania ratownicze.

a Organization cells of hospitals applied to cooperate with emergency medical system. b Airplane or helicopter, including crew, i.e. pilot and people giving first aid or acting as medical rescue.

TABL. 10 (282). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Apteki .....	10012	11297	12221	12438	<i>Pharmacies</i>
w tym prywatne .....	10002	11240	12177	12398	<i>of which private</i>
w tym na wsi .....	1732	1835	1975	2029	<i>of which in rural areas</i>
Punkty apteczne .....	941	1161	1284	1309	<i>Pharmaceutical outlets</i>
w tym na wsi .....	909	1145	1270	1295	<i>of which in rural areas</i>
Liczba ludności — w tys. — na:					<i>Number of population — in thous. — per:</i>
1 aptekę i punkt apteczny .....	3,5	3,1	2,9	2,8	<i>pharmacy and pharmaceutical outlet</i>
w tym na wsi .....	5,6	5,1	4,7	4,6	<i>of which in rural areas</i>
1 aptekę .....	3,8	3,4	3,1	3,1	<i>pharmacy</i>
w tym na wsi .....	8,5	8,2	7,7	7,5	<i>of which in rural areas</i>
Farmaceuci pracujący w aptekach i w punktach aptecznych .....	20111	23399	25472	25723	<i>Pharmacists employed in pharmacies and pharmaceutical outlets</i>

TABL. 11 (283). KRWIODAWSTWO

## BLOOD DONATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Regionalne centra (stan w dniu 31 XII) .....	22	23	23	23	Regional centres (as of 31 XII)
Oddziały terenowe <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) .....	186	164	137	138	Local branches <sup>a</sup> (as of 31 XII)
Krwiodawcy w tys. ....	571	633	646	617	Blood donors in thous.
w tym honorowi .....	569	632	646	616	of which voluntary
Liczba donacji <sup>b</sup> krwi pełnej w tys. ....	961	1144	1184	1186	Number of collected donations <sup>b</sup> of whole blood in thous.
Wyprodukowana liczba jednostek świeżo mrożonego osocza (FFP) <sup>c</sup> w tys. ....	992	1277	1220	1272	Number of prepared units of fresh frozen plasma (FFP) <sup>c</sup> in thous.

a Bez danych resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych. b Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. c Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

Źródło: dane Narodowego Centrum Krwi oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a Excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior. b Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. c One unit of fresh frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals 5 units.

Source: data of the National Blood Centre and the Ministry of the Interior.

TABL. 12 (284). SZCZEPIENIA OCHRONNE

Stan w dniu 31 XII

## VACCINATIONS

As of 31 XII

SZCZEPIENIA OCHRONNE	2005	2010	2013	2014	VACCINATIONS
					w % dzieci i młodzieży w danej grupie wieku posiadających karty uodpornienia <sup>a</sup> in % of children and youth with the immunisation card <sup>a</sup>
Przeciw gruźlicy — noworodki zaszczepione szczepionką BCG <sup>b</sup> (w ciągu roku) .....	94,4	93,4	92,8	92,4	BCG vaccinations — newborns <sup>b</sup> (during the year)
Przeciw błonicy/tężcowi — w roku życia:					Diphtheria/tetanus vaccinations — at the age of:
2 — szczepienie pierwszotne .....	98,8	99,0	98,6	98,3	2 — primary vaccination
3 — szczepienie podstawowe ( pełne) .....	95,8	95,6	94,9	93,8	3 — basic vaccination (full)
7 — szczepienie przypominające I .....	96,5	95,8	95,5	94,7	7 — booster dose I
15 — szczepienie przypominające II .....	98,0	96,7	96,1	95,6	15 — booster dose II
20 — szczepienie przypominające III .....	93,4	90,8	88,7	88,4	20 — booster dose III
Przeciw krztuścowi — w roku życia:					Whooping cough vaccinations — at the age of:
2 — szczepienie pierwszotne .....	98,8	99,0	98,6	98,3	2 — primary vaccination
3 — szczepienie podstawowe ( pełne) .....	95,8	95,6	94,9	93,8	3 — basic vaccination (full)
7 — szczepienie przypominające .....	93,0	95,8	95,4	94,7	7 — booster vaccination
Przeciw odrze/swinie/różycze — w roku życia:					Measles/mumps/rubella vaccinations — at the age of:
3 — szczepienie podstawowe .....	90,5	98,2	97,5	97,0	3 — basic vaccination
11 — szczepienie przypominające .....	x	53,5	93,2	94,8	11 — booster vaccination
Przeciw porażeniu dziecięcemu nagminnemu — w roku życia:					Polio vaccinations — at the age of:
2 — szczepienie pierwszotne .....	98,8	99,0	98,6	98,2	2 — primary vaccination
3 — szczepienie podstawowe ( pełne) .....	95,8	95,6	94,9	93,8	3 — basic vaccination (full)
7 — szczepienie przypominające .....	96,5	95,7	95,4	94,7	7 — booster vaccination
Przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu B — w roku życia:					Hepatitis type B vaccinations — at the age of:
2 — szczepienie pierwszotne .....	99,8	99,8	99,6	99,4	2 — primary vaccination
3 — szczepienie podstawowe ( pełne) .....	99,5	99,4	99,1	99,0	3 — basic vaccination (full)
Przeciw zakażeniom wywołanym przez Haemophilus influenzae typu B — w roku życia...					Haemophilus influenzae type B vaccinations — at the age of:
2 — szczepienie pierwszotne .....	40,1	98,9	98,7	98,2	2 — primary vaccination
3 — szczepienie podstawowe ( pełne) .....	27,3	95,6	95,0	93,8	3 — basic vaccination (full)
Przeciw rózyczce — dziewczęta w 14 roku życia .....	98,1	99,4	99,5	99,4	Rubella vaccinations — girls aged 14

a, b Notki patrz na str. 385.

a, b See footnotes on page 385.

TABL. 13 (285). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE I ZATRUCIA<sup>a</sup>  
INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS<sup>a</sup>

CHOROBY	2006— 2010 <sup>b</sup>	2010	2013	2014	2006— 2010 <sup>b</sup>	2010	2013	2014	DISEASES
						w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			
Tężec .....	18	16	14	13	0,05	0,04	0,04	0,03	Tetanus
Krzutusiec .....	1865	1266	2183	2102	4,9	3,3	5,7	5,5	Whooping cough
Odra .....	78	13	84	110	0,20	0,03	0,22	0,29	Measles
Wirusowe zapalenie wątroby:									Viral hepatitis:
typ A .....	232	155	48	76	0,61	0,40	0,12	0,20	type A
typ B .....	1518	1633	1541	2763	4,0	4,2	4,0	7,2	type B
typ C .....	2425	2178	2644	3550	6,3	5,7	6,9	9,2	type C
Różyczka .....	13698	4197	38548	5891	35,9	10,9	100	15,3	Rubella
Inwazyjne zakażenie:									Invasive infection:
Haemophilus influenzae .....	35	26	25	41	0,09	0,07	0,06	0,11	Haemophilus influenzae
Streptococcus pneumoniae .....	279	364	540	698	0,73	0,95	1,40	1,81	Streptococcus pneumoniae
Neisseria meningitidis ....	305	229	251	186	0,80	0,59	0,65	0,48	Neisseria meningitidis
AIDS <sup>c</sup> .....	159	173	163	125	0,42	0,45	0,42	0,32	AIDS <sup>c</sup>
Salmonellozy .....	10676	9732	7578	8392	27,9	25,3	19,7	21,8	Other salmonella infections
Czerwonka bakteryjna .....	38	30	19	44	0,10	0,08	0,05	0,11	Shigellosis
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe .....	2851	1915	1646	1534	7,5	5,0	4,3	4,0	Other bacterial foodborne intoxications
Zapalenie jelit wywołane przez rotawirusy .....	19513	20902	23529	33789	51,1	54,3	61,1	87,8	Enteritis caused by rotavirus
Biegunki u dzieci w wieku do lat 2 <sup>d</sup> .....	26955	30043	38101	41572	343	350	501	562	Acute diarrhoea in children up to the age of 2 <sup>d</sup>
Szkarlatyna (plonica) .....	12095	13940	25115	22885	31,7	36,2	65,2	59,5	Scarlet fever
Bakterijne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	951	846	864	722	2,5	2,2	2,2	1,9	Bacterial meningitis and/or encephalitis
Wirusowe zapalenie opon mózgowych .....	1076	1167	1058	1813	2,8	3,0	2,7	4,7	Viral meningitis
Wirusowe zapalenie mózgu .....	503	452	399	353	1,3	1,2	1,0	0,9	Viral encephalitis
Świndka (zapalenie przyusznic nagminne) .....	5648	2754	2436	2508	14,8	7,2	6,3	6,5	Mumps
Włośnica .....	103	51	9	32	0,27	0,13	0,02	0,08	Trichinellosis
Grypa <sup>e</sup> .....	497246	551054	3164405	3137056	1301	1431	8219	8152	Influenza <sup>e</sup>
Szczepienia przeciw wściekliźnie .....	7190	7524	7844	8661	18,8	19,5	20,4	22,5	Rabies vaccinations

a Dane dotyczą przypadków zgłoszonych przez lekarzy do inspekcji sanitarnej. b Przeciętne roczne. c Dane nieosteczne z uwagi na specyfikę choroby; w 2014 r. stwierdzono 1061 nowych przypadków zakażenia wirusem HIV. d Wskaźnik obliczono na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. e Łącznie z podejrzeniami zachorowań.

U w g a g a. W latach 2001—2014 nie stwierdzono zachorowań na białonice oraz na porażenie dziecięce nagminne wywołane dzikim szczepem wirusa polio (w latach 2003, 2004, 2009, 2010 i 2014 stwierdzono po jednym zachorowaniu wywołanym wirusem szczepionkowym).

Žródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH.

a Data cover cases reported by doctors to the sanitary inspection. b Annual average. c Preliminary data because of specific features of the disease; in 2014, 1061 new cases of HIV infection were detected. d Ratio calculated per 10 thous. children up to the age of 2. e Including influenza-like illness.

N o t e. In 2001—2014 there were no cases of diphtheria and polio caused by wild strain of polio virus (in 2003, 2004, 2009, 2010 and 2014 there was noted one case of illness caused by a virus vaccine).

S o u r c e: data of the National Institute of Public Health — National Institute of Hygiene.

Notki do tabl. 12 na str. 384.

a W 2014 r. w placówkach ochrony zdrowia karty uodpornienia posiadały: 97,7% ogółu dzieci w 2 roku życia, 97,7% — w 3 roku życia, 93,5% — w 7 roku życia, 94,4% — w 11 roku życia, 94,8% — ogółu młodzieży w 15 roku życia, 92,2% — w 20 roku życia oraz 94,4% — ogółu dziewcząt w 14 roku życia (różyczka). b Udział w ogólnej liczbie zarejestrowanych urodzeń żywych.

Žródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH.

Footnotes to the table 12 on page 384.

a In 2014, 97,7% of all 2 year-olds, 97,7% of 3 year-olds, 93,5% of 7 year-olds, 94,4% of 11 year-olds, 94,8% of 15 year-olds, 92,2% of 20 year-olds and 94,4% of girls aged 14 (rubella), possessed immunisation cards in health care facilities. b Share in the total number of registered live births.

S o u r c e: data of the National Institute of Public Health — National Institute of Hygiene.

TABL. 14 (286). OSOBY ZAREJESTROWANE W PORADNIACH GRUŽLICY I CHORÓB PŁUC  
ORAZ NOWE ZACHOROWANIAPERSONS REGISTERED IN TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASES OUT-PATIENT CLINICS  
AND NEW CASES

ROZPOZNANIE	2005	2010	2013	2014				DIAGNOSIS	
	osoby zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) persons registered (as of 31 XII)				nowe zachorowania <sup>a</sup> new cases <sup>a</sup>				
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 100 tys. ludności per 100 thous. popula- tion	w licz- bach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 100 tys. ludności per 100 thous. popula- tion		
O G Ó Ł E M .....	923584	1235167	1635016	1666102	4329,9	6698	17,4	T O T A L	
Czynna gružlica płuc .....	7318	8003	8312	8550	22,2	6311	16,4	Active pulmonary tuberculosis	
w tym potwierdzona bakteriologicznie .....	4499	5113	4912	5157	13,4	4603	12,0	of which bacteriologically confirmed	
Czynna gružlica poza- płucna .....	963	616	516	470	1,2	387	1,0	Active extra-pulmonary tuberculosis	
w tym potwierdzona bakteriologicznie .....	327	225	183	164	0,4	178	0,5	of which bacteriologically confirmed	
Zwiększone ryzyko zachorowania na gružlicę <sup>b</sup> .....	198474	158957	161535	157826	410	x	x	High-risk of contracting tuberculosis <sup>b</sup>	
Inne choroby układu oddechowego .....	716829	1067591	1464653	1499256	3896	x	x	Other respiratory diseases	

<sup>a</sup> Na podstawie indywidualnych kart zgłoszeń. <sup>b</sup> Łącznie z ozdrowieńcami po gružlicy.

Źródło: dane Instytutu Gružlicy i Chorób Płuc.

*a On the basis of patient registration cards. b Including post tuberculosis convalescents.**Source: data of the Tuberculosis and Lung Diseases Institute.*TABL. 15 (287). ZACHOROWANIA NA GRUŽLICĘ PŁUC<sup>a</sup>INCIDENCE OF PULMONARY TUBERCULOSIS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At the age of									
		0—4 lata	5—9	10— 14	15— 19	20— 29	30— 39	40— 49	50— 59	60 lat i wie- cej and more	
Mężczyźni <i>Males</i>	2005	5634	10	3	9	70	386	648	1452	1405	1651
	2010	4861	2	4	5	55	318	551	967	1512	1447
	2013	4763	7	2	16	54	275	578	881	1386	1564
	2014	4358	7	4	13	37	224	515	817	1262	1479
Gružlica potwierdzona bakteriologicznie .....	3246	3	1	5	24	173	415	688	957	980	<i>Active, bacteriologically confirmed</i>
Gružlica niepotwierdzona bakteriologicznie .....	1112	4	3	8	13	51	100	129	305	499	<i>Active, non-bacteriologically confirmed</i>

<sup>a</sup> Dotyczy przypadków nowo zarejestrowanych.*a Concerns newly registered cases.*

TABL. 15 (287). ZACHOROWANIA NA GRUŽLICĘ PŁUC<sup>a</sup> (dok.)  
INCIDENCE OF PULMONARY TUBERCULOSIS<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At the age of									
		0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60 lat i wie- cej and more	
<b>Kobiety</b> <i>Females</i>	2005	2815	3	5	8	62	344	363	468	413	1149
	2010	2131	4	2	5	48	274	265	276	384	873
	2013	2072	5	8	24	50	189	273	283	376	864
	<b>2014</b>	<b>1953</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>47</b>	<b>194</b>	<b>261</b>	<b>226</b>	<b>323</b>	<b>882</b>
Gružlica potwierdzona bakteriologicznie .....	1357	—	1	4	34	152	207	167	193	599	
<i>Active, bacteriologically confirmed</i>											
Gružlica niepotwierdzona bakteriologicznie .....	596	6	5	4	13	42	54	59	130	283	
<i>Active, non-bacteriologically confirmed</i>											

a Dotyczy przypadków nowo zarejestrowanych.

Źródło: dane Instytutu Gružicy i Chorób Płuc.

a *Concerns newly registered cases.*

Source: data of the Tuberculosis and Lung Diseases Institute.

TABL. 16 (288). ZACHOROWANIA NA CHOROBY WENERYCZNE<sup>a</sup>  
INCIDENCE OF VENEREAL DISEASES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males						Kobiety Females						
		razem total	w tym w wieku of which aged					razem total	w tym w wieku of which aged					
			15— 19 lat	20— 24	25— 29	30— 44	45 lat i wie- cej and more		15— 19 lat	20— 24	25— 29	30— 44	45 lat i wie- cej and more	
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	2005	1227	899	13	142	187	326	229	328	24	82	57	94	68
	2010	1246	943	28	139	217	353	182	303	13	45	68	110	44
	2013	1892	1514	32	254	342	616	259	378	17	60	79	140	67
	<b>2014</b>	<b>1659</b>	<b>1356</b>	<b>32</b>	<b>204</b>	<b>273</b>	<b>609</b>	<b>232</b>	<b>303</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>66</b>	<b>126</b>	<b>56</b>
Kila <i>Syphilis</i>	1164	902	22	139	166	410	159	262	7	32	60	108	50	
w tym wcześniea <i>of which early syphilis</i>	786	651	13	113	118	311	95	135	6	17	32	67	13	
Rzeżączka .....	495	454	10	65	107	199	73	41	3	7	6	18	6	
NA 100 TYS. LUDNOŚCI <sup>b</sup> PER 100 THOUS. POPU- LATION <sup>b</sup>	2005	3,2	4,9	0,9	8,4	11,9	8,5	3,4	1,7	1,7	5,0	3,7	2,5	0,8
	2010	3,2	5,1	2,2	9,4	13,1	8,5	2,6	1,5	1,1	3,2	4,2	2,7	0,5
	2013	4,9	8,1	2,9	18,8	21,7	14,0	3,6	1,9	1,6	4,6	5,2	3,3	0,8
	<b>2014</b>	<b>4,3</b>	<b>7,3</b>	<b>3,0</b>	<b>15,6</b>	<b>18,0</b>	<b>13,6</b>	<b>3,2</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>3,1</b>	<b>4,5</b>	<b>2,9</b>	<b>0,6</b>
W tym kila .....	2005	2,2	2,9	0,4	3,4	6,1	5,4	2,6	1,5	1,5	3,9	3,4	2,2	0,7
Of which syphilis	2010	2,5	3,6	1,6	5,8	8,7	6,1	2,0	1,4	1,0	2,4	3,7	2,6	0,5
	2013	3,5	5,5	2,3	11,5	13,5	9,8	2,6	1,6	1,2	3,5	4,3	2,8	0,7
	<b>2014</b>	<b>3,0</b>	<b>4,8</b>	<b>2,1</b>	<b>10,6</b>	<b>10,9</b>	<b>9,1</b>	<b>2,2</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>2,5</b>	<b>4,1</b>	<b>2,5</b>	<b>0,6</b>

a Dotyczy przypadków nowo zarejestrowanych; bez danych resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego. b W danej grupie wieku.

Źródło: dane Instytutu Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

a *Concerns newly registered cases; excluding data of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and the Internal Security Agency. b In a given age group.*

Source: data of the Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw.

TABL. 17 (289). ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE<sup>1</sup>  
INCIDENCE OF MALIGNANT NEOPLASMS<sup>1</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	0—9 lat	W wieku At the age of								
			10— —19	20— —29	30— —39	40— —49	50— —59	60— —69	70— —79	80 lat i wię- cej and more	
<i>o — ogółem total m — mężczyźni males k — kobiety females</i>											
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>2005 o</b>	<b>124407</b>	<b>493</b>	<b>692</b>	<b>1708</b>	<b>3120</b>	<b>10990</b>	<b>28653</b>	<b>30738</b>	<b>34158</b>	<b>13855</b>
<b>T O T A L</b>	<b>m</b>	<b>63790</b>	<b>271</b>	<b>376</b>	<b>867</b>	<b>1211</b>	<b>4100</b>	<b>13945</b>	<b>17485</b>	<b>19278</b>	<b>6257</b>
	<b>k</b>	<b>60617</b>	<b>222</b>	<b>316</b>	<b>841</b>	<b>1909</b>	<b>6890</b>	<b>14708</b>	<b>13253</b>	<b>14880</b>	<b>7598</b>
	<b>2010 o</b>	<b>138227</b>	<b>486</b>	<b>515</b>	<b>1698</b>	<b>3807</b>	<b>8918</b>	<b>30758</b>	<b>38805</b>	<b>35736</b>	<b>17504</b>
	<b>m</b>	<b>69547</b>	<b>276</b>	<b>287</b>	<b>902</b>	<b>1445</b>	<b>3219</b>	<b>14350</b>	<b>20974</b>	<b>19969</b>	<b>8125</b>
	<b>k</b>	<b>68680</b>	<b>210</b>	<b>228</b>	<b>796</b>	<b>2362</b>	<b>5699</b>	<b>16408</b>	<b>17831</b>	<b>15767</b>	<b>9379</b>
	<b>2012 o</b>	<b>149908</b>	<b>466</b>	<b>523</b>	<b>1779</b>	<b>4226</b>	<b>8943</b>	<b>30201</b>	<b>45169</b>	<b>37398</b>	<b>21203</b>
	<b>m</b>	<b>75622</b>	<b>274</b>	<b>287</b>	<b>875</b>	<b>1548</b>	<b>3162</b>	<b>14142</b>	<b>24534</b>	<b>20850</b>	<b>9950</b>
	<b>k</b>	<b>74286</b>	<b>192</b>	<b>236</b>	<b>904</b>	<b>2678</b>	<b>5781</b>	<b>16059</b>	<b>20635</b>	<b>16548</b>	<b>11253</b>
umiejscowienie: <i>site:</i>											
Warga, jama ustna i gardło .....	<i>o</i>	3824	—	14	26	94	295	1215	1246	590	344
<i>Lip, oral cavity and pharynx</i>	<i>m</i>	2778	—	4	15	50	219	929	965	413	183
	<i>k</i>	1046	—	10	11	44	76	286	281	177	161
Narządy trawienne .....	<i>o</i>	31123	9	12	84	421	1338	5582	9201	9111	5365
<i>Digestive organs</i>	<i>m</i>	17486	6	7	41	215	793	3385	5646	5044	2349
	<i>k</i>	13637	3	5	43	206	545	2197	3555	4067	3016
Narządy oddechowe i klatka piersiowa .....	<i>o</i>	247558	10	6	30	123	754	5683	9408	6250	2494
<i>Respiratory and intrathoracic organs</i>	<i>m</i>	17568	3	5	17	72	505	3975	6708	4618	1665
	<i>k</i>	7190	7	1	13	51	249	1708	2700	1632	829
Kości i chrząstka stawowa .....	<i>o</i>	327	14	46	42	33	25	46	61	37	23
<i>Bone and articular cartilage</i>	<i>m</i>	171	7	27	19	15	11	21	35	25	11
	<i>k</i>	156	7	19	23	18	14	25	26	12	12
Czerniak i inne nowotwory skóry .....	<i>o</i>	15691	3	19	174	481	821	2200	3586	4531	3876
<i>Melanoma and other malignant neoplasms of skin</i>	<i>m</i>	7279	3	8	62	182	359	1081	1763	2202	1619
	<i>k</i>	8412	—	11	112	299	462	1119	1823	2329	2257
Międzyblonek i tkanki miękkie .....	<i>o</i>	1241	35	28	48	75	102	246	306	253	148
<i>Mesothelial and soft tissue</i>	<i>m</i>	649	20	9	24	40	52	131	177	134	62
	<i>k</i>	592	15	19	24	35	50	115	129	119	86
Sutek .....	<i>o</i>	17144	—	—	88	807	2175	4841	5121	2675	1437
<i>Breast</i>	<i>m</i>	144	—	—	2	1	9	27	53	36	16
	<i>k</i>	17000	—	—	86	806	2166	4814	5068	2639	1421
Żeńskie narządy płciowe .....	<i>o=k</i>	12518	2	9	129	463	1208	3411	3649	2435	1212
<i>Female genital organs</i>											
Męskie narządy płciowe .....	<i>o=m</i>	12282	5	49	355	414	239	1357	4045	4041	1777
<i>Male genital organs</i>											
Układ moczowy .....	<i>o</i>	11783	34	9	38	143	497	2179	3770	3392	1721
<i>Urinary tract</i>	<i>m</i>	8258	17	2	25	93	338	1530	2703	2391	1159
	<i>k</i>	3525	17	7	13	50	159	649	1067	1001	562
Oko, mózg i inne części centralnego układu nerwowego .....	<i>o</i>	3369	102	81	159	243	316	654	844	616	354
<i>Eye, brain and other parts of central nervous system</i>	<i>m</i>	1695	56	48	81	137	156	363	441	277	136
	<i>k</i>	1674	46	33	78	106	160	291	403	339	218
Tarczyca i inne gruczoły wydzielania wewnętrznego .....	<i>o</i>	2843	20	43	205	443	441	636	634	315	106
<i>Thyroid and other endocrine glands</i>	<i>m</i>	571	14	11	32	66	66	116	150	85	31
	<i>k</i>	2272	6	32	173	377	375	520	484	230	75
Niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu .....	<i>o</i>	4638	10	4	18	55	177	809	1280	1171	1114
<i>Ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	<i>m</i>	2406	3	—	8	29	90	484	784	592	416
	<i>k</i>	2232	7	4	10	26	87	325	496	579	698
Tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanki pokrewne .....	<i>o</i>	8365	222	203	383	431	555	1342	2016	1981	1232
<i>Lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	<i>m</i>	4334	140	117	194	234	325	743	1063	992	526
	<i>k</i>	4031	82	86	189	197	230	599	953	989	706
Niezależne mnogie umiejscowienia .....	<i>o</i>	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
<i>Independent (primary) multiple sites</i>	<i>m</i>	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	<i>k</i>	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>NA 100 TYS. LUDNOŚCI<sup>2</sup></b> .....	<b>2005 o</b>	<b>326</b>	<b>13,0</b>	<b>12,8</b>	<b>26,7</b>	<b>61,4</b>	<b>197</b>	<b>536</b>	<b>1008</b>	<b>1370</b>	<b>1392</b>
<b>PER 100 THOUS. POPULATION<sup>2</sup></b>	<b>m</b>	<b>346</b>	<b>13,9</b>	<b>13,6</b>	<b>26,7</b>	<b>47,1</b>	<b>147</b>	<b>545</b>	<b>1305</b>	<b>2025</b>	<b>2155</b>
	<i>k</i>	308	12,0	12,0	26,7	76,0	245	529	776	965	1078
	<b>2010 o</b>	<b>359</b>	<b>12,6</b>	<b>11,5</b>	<b>27,5</b>	<b>65,3</b>	<b>183</b>	<b>525</b>	<b>1072</b>	<b>1422</b>	<b>1353</b>
	<i>m</i>	<b>373</b>	<b>14,0</b>	<b>12,5</b>	<b>28,8</b>	<b>48,9</b>	<b>131</b>	<b>505</b>	<b>1283</b>	<b>2051</b>	<b>2114</b>
	<i>k</i>	<b>346</b>	<b>11,2</b>	<b>10,4</b>	<b>26,2</b>	<b>82,2</b>	<b>234</b>	<b>543</b>	<b>898</b>	<b>1024</b>	<b>1031</b>
	<b>2012 o</b>	<b>389</b>	<b>11,9</b>	<b>12,6</b>	<b>30,0</b>	<b>69,7</b>	<b>185</b>	<b>529</b>	<b>1115</b>	<b>1526</b>	<b>1498</b>
	<i>m</i>	<b>405</b>	<b>13,7</b>	<b>13,5</b>	<b>29,0</b>	<b>50,4</b>	<b>130</b>	<b>510</b>	<b>1334</b>	<b>2185</b>	<b>2330</b>
	<i>k</i>	<b>374</b>	<b>10,1</b>	<b>11,6</b>	<b>31,0</b>	<b>89,5</b>	<b>241</b>	<b>547</b>	<b>933</b>	<b>1105</b>	<b>1139</b>

1 Dotyczy przypadków nowo zarejestrowanych. 2 W danej grupie wieku.

Źródło: dane Instytutu Onkologii.

1 Concerns newly registered cases. 2 In a given age group.

Source: data of the Institute of Oncology.

TABL. 18 (290). OSOBY ZAREJESTROWANE W PORADNIACH ZDROWIA PSYCHICZNEGO, ODWYKOWYCH  
ORAZ PROFILAKTYKI I REHABILITACJI OSÓB UZALEŻNIONYCH  
OD SUBSTANCJI PSYCHOAKTYWNYCH<sup>a</sup>

PERSONS REGISTERED IN OUT-PATIENT PSYCHIATRIC CLINICS, FOR ALCOHOL DEPENDENT  
PATIENTS AND CLINICS FOR DRUG ADDICTED PATIENTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>		W tym zarejestrowani po raz pierwszy <i>Of which registered for the first time</i>		SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. ludności <i>per 100 thous. population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. ludności <i>per 100 thous. population</i>	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>1421724</b>	<b>3726</b>	<b>407536</b>	<b>1068</b>
	2010	1413357	3669	393901	1023
	2012	1546155	4012	389608	1011
	<b>2013</b>	<b>1610543</b>	<b>4183</b>	<b>404775</b>	<b>1051</b>
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania (bez uzależnień) .....	1374868	3571	316834	823	<i>Mental and behavioural disorders (without dependence)</i>
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi .....	229488	596	46007	119	<i>organic, including symptomatic, mental disorders</i>
schizofrenia .....	150151	390	15115	39,3	<i>schizophrenia</i>
inne zaburzenia psychotyczne (nieszizofreniczne) .....	35866	93,2	6035	15,7	<i>other psychotic disorders (non-schizophrenia)</i>
zaburzenia nastroju (afektywne) .....	323523	840	65305	170	<i>affective disorders</i>
zaburzenia nerwicowe .....	431144	1120	123788	322	<i>neurotic disorders</i>
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych .....	43333	113	13994	36,3	<i>adult personality and behaviour disorders</i>
upośledzenie umysłowe .....	61203	159	10435	27,1	<i>mental retardation</i>
zaburzenia rozwojowe .....	88478	230	29955	77,8	<i>specific developmental disorders</i>
inne zaburzenia .....	11682	30,3	6200	16,1	<i>others</i>
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu .....	179820	467	65482	170	<i>Mental disorders due to use of alcohol</i>
ostre zatrucia i używanie szkodliwe .....	18082	47,0	7581	19,7	<i>acute intoxications and harmful use</i>
zespół uzależnienia .....	151681	394	54778	142	<i>dependence syndrome</i>
zespół abstynencyjny bez majaczenia .....	4712	12,2	1936	5,0	<i>withdrawal state</i>
zespół abstynencyjny z majaczeniem .....	1144	3,0	145	0,4	<i>withdrawal state with delirium</i>
zaburzenia psychotyczne (bez majaczenia) .....	1739	4,5	449	1,2	<i>other psychotic disorders (without delirium)</i>
inne zaburzenia .....	2462	6,4	593	1,5	<i>others</i>
Używanie tytoniu .....	1562	4,1	454	1,2	<i>Use of tobacco</i>
Zaburzenia psychiczne spowodowane używaniem środków psychoaktywnych <sup>b</sup> .....	31619	82,1	12278	31,9	<i>Mental disorders due to use of drug<sup>b</sup></i>
ostre zatrucia i używanie szkodliwe .....	7275	18,9	3250	8,4	<i>acute intoxications and harmful use</i>
zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny .....	23227	60,3	8613	22,4	<i>dependence syndrome and withdrawal state</i>
zaburzenia psychotyczne .....	494	1,3	210	0,5	<i>psychotic disorders</i>
inne zaburzenia .....	623	1,6	205	0,5	<i>others</i>
Obserwacje .....	22674	58,9	9727	25,3	<i>Observation for suspected mental and behavioural disorders</i>

a Bez danych resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego. b Opiaty, kanabinole, leki uspokajające i nasenne, kokaina, inne substancje pobudzające i halucynogenne, lotne rozpuszczalniki i inne; wśród ogółu leczonych najliczniejszą grupę stanowiły osoby biorące substancje mieszane (49%), leki uspokajające i nasenne (18%), opiaty (14%) oraz kanabinole (13%).

Źródło: dane Instytutu Psychiatryrii i Neurologii.

a Excluding data of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and the Internal Security Agency.

b Opiates, cannabis, sedatives or hypnotics, cocaine, other stimulants and hallucinogens, volatile solvents and other psychoactive substances; 49% of registered persons use mixed substances, 18% — sedatives or hypnotics, 14% — opiates, 13% — cannabis.

Source: data of the Institute of Psychiatry and Neurology.

TABL. 19 (291). OPIEKA NAD DZIEĆMI DO LAT 3

Stan w dniu 31 XII

CHILD CARE FOR CHILDREN UP TO THE AGE OF 3

As of 31 XII

A. ŻŁOBKI<sup>a</sup> I KLUBY DZIECIĘCZENURSERIES<sup>a</sup> AND CHILDREN'S CLUBS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Żłobki .....	371	392	1112	1605	Nurseries
w tym publiczne .....	356	372	473	517	of which public
Oddziały żłobkowe .....	130	119	108	99	Nursery wards
Kluby dziecięce .....	x	x	238	348	Children's clubs
w tym publiczne .....	x	x	10	16	of which public
Miejsca w tys. ....	25,2	32,5	58,4	72,2	Places in thous.
w żłobkach .....	25,2	32,5	54,2	66,6	in nurseries
w klubach dziecięcych .....	x	x	4,1	5,6	in children's clubs
Dzieci przebywające (w ciągu roku) w tys. ....	47,6	56,9	86,1	105,4	Children staying (during the year) in thous.
w żłobkach .....	47,6	56,9	81,7	98,6	in nurseries
w klubach dziecięcych .....	x	x	4,4	6,8	in children's clubs
Miejsca w żłobkach i klubach dziecięcych na 1000 dzieci w wieku do lat 3 w miastach .....	x	x	87,8	110,5	Places in nurseries and children's clubs per 1000 children up to the age of 3 in urban areas
w tym w żłobkach .....	41,1	43,8	81,6	101,9	of which in nurseries
Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych:					Children staying in nurseries and children's clubs:
na 1000 dzieci w wieku do lat 3 .....	x	x	47,6	59,0	per 1000 children up to the age of 3
w tym w żłobkach .....	21,5	26,3	44,9	55,0	of which in nurseries
na 100 miejsc .....	x	x	93,5	91,9	per 100 places
w tym w żłobkach .....	90,9	103	94,8	93,0	of which in nurseries

## B. DZIENNI OPIEKUNOWIE I NIANIE

## DAY CARERS AND NANNIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
Dzienni opiekunowie .....	56	442	Day carers
Nianie <sup>b</sup> .....	9054	8276	Nannies <sup>b</sup>

a Miejsca i dzieci w żłobkach — łącznie z oddziałami żłobkowymi; w 2005 r. łącznie ze żłobkiem tygodniowym. b Dane dotyczące nian zarejestrowanych w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych.

U w a g a. Ponadto w 2013 r. (stan w dniu 31 XII) działało 68 placówek prowadzących działalność gospodarczą w zakresie sprawowania opieki nad dziećmi do lat 3, niewpisanych do rejestru żłobków, w których było 1211 miejsc i przebywało w ciągu roku 1515 dzieci. Placówki te zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 II 2011 r. zostały zobowiązane do przekształcenia się w ciągu 3 lat — wraz z wpisem do rejestru — w żłobek lub klubę dziecięcą.

a Places and children staying in nurseries — including nursery wards; in 2005 including weekly nursery. b Data concern nannies registered in the Social Insurance Institution.

N o t e. Moreover, in 2013 (as of 31 XII) there were 68 institutions which provide private childcare services for children up to the age of 3, do not recorded in a register of nurseries with 1211 places and were 1515 children staying during the year. These entities according to the provisions of the law of 4 II 2011, have been obliged to transform within 3 years into nurseries or children's clubs, along with obtaining an entry in the register.

TABL. 20 (292). PLACÓWKI WSPARCIA DZIENNEGO

## DAY-SUPPORT CENTRES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	placówki (stan w dniu 31 XII) centres (as of 31 XII)				wychowankowie w tys. residents in thous.				
O GÓŁ E M .....	2980	3116	2830	2969	151,8	138,9	118,7	121,1	TOTAL
Opiekuńcze .....	2658	2735	2294	2364	132,5	114,0	90,3	91,0	General care
Specjalistyczne .....	322	381	376	414	19,3	24,9	21,3	21,8	Specialized
Pracy podwórkowej .....	x	x	14	11	x	x	0,5	0,8	Street work
W połączonych formach .....	x	x	146	180	x	x	6,5	7,5	In a combination of the forms

U w a g a. Ponadto w 2014 r. 3,4 tys. asystentów rodzin wspomagało 37,9 tys. rodzin, a 138,8 tys. rodzin korzystało z poradnictwa specjalistycznego.

N o t e. Moreover, in 2014, 3,4 thous. family assistants conducted work with 37,9 thous. families, 138,8 thous. families used specialist guidance.

TABL. 21 (293). RODZINY ZASTĘPCZE

Stan w dniu 31 XII

FOSTER FAMILIES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Rodziny zastępzcze .....</b>	<b>36510</b>	<b>37395</b>	<b>39144</b>	<b>38651</b>	<b>Foster families</b>
Spokrewnione .....	30882	30704	25348	24975	Related
Niezawodowe .....	5022	5151	11903	11675	Not professional
Zawodowe <sup>a</sup> .....	606	1540	1893	2001	Professional <sup>a</sup>
w tym:					of which:
specjalistyczne .....	29	200	258	254	specialized
pełniące funkcję pogotowia rodzinnego .....	426	527	550	554	performing the function of a family emergency house
niespokrewnione z dzieckiem, wielodzietne .....	151	813	220	150	not related to the child with many children
<b>Dzieci w rodzinach zastępczych<sup>b</sup> .....</b>	<b>49667</b>	<b>53798</b>	<b>55695</b>	<b>54831</b>	<b>Children in foster families<sup>b</sup></b>
w tym w wieku: 0—3 lata .....	3850	4470	4547	4178	of which at the age of: 0—3
4—6 lat .....	5468	6329	5616	5516	4—6
w tym posiadające orzeczenie o niepełnosprawności .....	4446	5446	5733	5795	of which with legal confirmation of disability
Spokrewnionych .....	39608	40015	32876	32278	Related
Niezawodowych .....	7747	7805	16123	15818	Not professional
Zawodowych <sup>a</sup> .....	2312	5978	6696	6735	Professional <sup>a</sup>
w tym:					of which:
specjalistycznych .....	65	406	585	556	specialized
pełniących funkcję pogotowia rodzinnego .....	1560	1794	1914	1879	performing the function of a family emergency house
niespokrewnionych z dzieckiem, wielodzietnych .....	687	3778	1007	643	not related to the child with many children

a W latach 2005 i 2010 rodzin zastępzcze zawodowe niespokrewnione z dzieckiem. b W wieku do 25 lat, w latach 2005 i 2010 w wieku do 18 lat.

a In 2005 and 2010 professional, not related to the child foster families. b Up to the age of 25, in 2005 and 2010 up to the age of 18.

TABL. 22 (294). RODZINNE DOMY DZIECKA

Stan w dniu 31 XII

FOSTER HOMES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
Rodzinne domy dziecka .....	331	395	Foster homes
Dzieci w rodzinnych domach dziecka <sup>a</sup> .....	2125	2591	Children in foster homes <sup>a</sup>
w tym w wieku: 0—3 lata .....	265	324	of which at the age of: 0—3
4—6 lat .....	330	390	4—6
w tym posiadające orzeczenie o niepełnosprawności .....	325	355	of which with legal confirmation of disability

a W wieku do 25 lat.

a Up to the age of 25.

TABL. 23 (295). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA

Stan w dniu 31 XII

INSTITUTIONAL FOSTER CARE

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	wolontariusze <sup>a</sup> volunteers <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	liczba placówek number of centres				wychowankowie residents					
Placówki opiekuńczo-wychowawcze .....	673	779	946	1059	20190	18982	19096	19045 <sup>b</sup>	2258	Care and education centres
interwencyjne .....	39	24	40	45	1514	523	764	840	53	intervention
rodzinne .....	238	277	240	238	1859	2183	1951	1856	187	family
socjalizacyjne .....	291	283	537	630	11772	8572	12804	12982	1628	socialization
specjalistyczno-terapeutyczne .....	x	x	12	17	x	x	226	251	24	specialist therapy
inne <sup>c</sup> .....	105	195	117	129	5045	7704	3351	3116	366	others <sup>c</sup>
Regionalne placówki opiekuńczo-terapeutyczne .....	x	x	3	6	x	x	115	147	12	Regional care and therapy centres
Interwencyjne ośrodki pre-adopcjonowe .....	x	x	2	2	x	x	41	37	88	Pre-adoptive intervention centres

a W ciągu roku. b W tym 987 wychowanków w wieku 0—3 lata i 1092 w wieku 4—6 lat oraz 498 sierot i 1890 niepełnosprawnych. c Łączące zadania placówek interwencyjnych, socjalizacyjnych i specjalistyczno-terapeutycznych; w latach 2005 i 2010 — placówki wielofunkcyjne.

a During the year. b Of which 987 residents at the age of 0—3 and 1092 at the age of 4—6, 498 orphans and 1890 disabled. c Combining tasks of the intervention, socialization and specialist therapy centres; in 2005 and 2010 — multi-functional centres.

TABL. 24 (296). DZIECI PRZEKAZANE DO ADOPCJI Z PIECZY ZASTĘPCZEJ  
CHILDREN WHO WERE ADOPTED FROM FOSTER CARE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
O GÓŁ E M .....	<b>1627</b>	<b>2007</b>	<b>2338</b>	<b>2160</b>	<b>T O T A L</b>
Z rodzin zastępczych .....	678	990	1365	1213	From foster families
Z placówek opiekuńczo-wychowawczych	949	1017	756	661	From care and education centres
Z rodzinnych domów dziecka .....			114	183	From foster homes
Z regionalnych placówek opiekuńczo-terapeutycznych .....			44	33	From regional care and therapy centres
Z interwencyjnych ośrodków preadopcyjnych .....			59	70	From pre-adoptive intervention centres

U w a g a. Dane o adopcjach orzeczonych przez sąd patrz dział „Wymiar sprawiedliwości”, tabl. 26 na str. 173.

N o t e. Data on adoptions adjudicated by courts see the chapter "Justice", table 26 on page 173.

TABL. 25 (297). PLACÓWKI POMOCY SPOŁECZNEJ

Stan w dniu 31 XII

SOCIAL WELFARE FACILITIES

As of 31 XII

## A. PLACÓWKI STACJONARNE I DZIENNE DOMY POMOCY

STATIONARY FACILITIES AND DAY-CARE ASSISTANCE HOUSES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Placówki stacjonarne <sup>a</sup>					<b>Stationary facilities<sup>a</sup></b>
Domy i zakłady .....	1196	1421	1599	1619	Homes and facilities
w tym publiczne .....	686	718	750	746	of which public
Miejsca (łącznie z filiami) .....	97515	102947	110437	111683	Places (including branches)
w tym publiczne .....	70911	68118	69288	69525	of which public
na 10 tys. ludności .....	25,6	26,7	28,7	29,0	per 10 thous. population

a Łącznie ze środowiskowymi domami samopomocy; ponadto w 2014 r. w gestii resortu obrony narodowej był 1 dom emeryta z 77 miejscami.

a Including community self-help homes; moreover, in 2014 in the Ministry of National Defence there was 1 pensioner's home with 77 places.

TABL. 25 (297). PLACÓWKI POMOCY SPOŁECZNEJ (cd.)

Stan w dniu 31 XII

SOCIAL WELFARE FACILITIES (cont.)

As of 31 XII

A. PLACÓWKI STACJONARNE I DZIENNE DOMY POMOCY (dok.)

STATIONARY FACILITIES AND DAY-CARE ASSISTANCE HOUSES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Placówki stacjonarne<sup>a</sup> (dok.)</b>					<b>Stationary facilities<sup>a</sup> (cont.)</b>
Mieszkańcy (łącznie z filiami) .....	93372	101199	104316	105662	Residents ( <i>including branches</i> )
w tym kobiety .....	46240	45013	47342	48507	<i>of which females</i>
w tym do lat 18 .....	3647	3321	3347	3164	<i>of which up to the age of 18</i>
w tym umieszczeni w ciągu roku .....	32507	29570	32059	32537	<i>of which placed within during the year</i>
na 10 tys. ludności .....	24,5	26,3	27,1	27,5	<i>per 10 thous. population</i>
Osoby oczekujące na umieszczenie .....	6960	9453	9516	9260	Persons awaiting a place
<b>Dzienne domy pomocy</b>					<b>Day-care assistance houses</b>
Domy .....	240	236	226	231	Houses
Miejsca .....	13873	14415	14343	15372	Places

B. PLACÓWKI STACJONARNE<sup>a</sup> I MIESZKAŃCY WEDŁUG GRUP MIESZKAŃCÓWSTATIONARY FACILITIES<sup>a</sup> AND RESIDENTS BY GROUP OF RESIDENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Domy i zakłady<sup>b</sup></b> .....	<b>1421</b>	<b>1599</b>	<b>1619</b>	<b>Homes and facilities<sup>b</sup></b>
w których mogą przebywać:				<i>in which may be:</i>
Osoby w podeszłym wieku .....	404	461	486	Aged persons
Przewlekle somatycznie chorzy .....	254	271	286	Chronically ill with somatic disorders
Dorośli niepełnosprawni intelektualnie .....	180	182	188	Mentally retarded
Dzieci i młodzież niepełnosprawna intelektualnie .....	99	103	102	Children and youth mentally retarded
Przewlekle psychicznie chorzy .....	198	205	212	Chronically mentally ill
Niepełnosprawni fizycznie .....	41	50	58	Physically handicapped
Matki z małoletnimi dziećmi i kobiety w ciąży .....	70	75	71	Mothers with dependent children and pregnant women
Bezdomni .....	285	364	359	Homeless
Inne osoby .....	40	79	78	Other persons

a Notka patrz na str. 392. b W dalszym podziale placówki mogą być wykazane kilkakrotnie, gdyż jedna placówka może być przeznaczona dla kilku grup mieszkańców.

a See footnote on page 392. b In further division facilities may be shown several times, because one facility may be for several groups of residents.

TABL. 25 (297). PLACÓWKI POMOCY SPOŁECZNEJ (dok.)

Stan w dniu 31 XII

SOCIAL WELFARE FACILITIES (cont.)

As of 31 XII

B. PLACÓWKI STACJONARNE<sup>a</sup> I MIESZKAŃCY WEDŁUG GRUP MIESZKAŃCÓW (dok.)STATIONARY FACILITIES<sup>a</sup> AND RESIDENTS BY GROUP OF RESIDENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Mieszkańcy (łącznie z filiami) .....	<b>101199</b>	<b>104316</b>	<b>105662</b>	<b>Residents (including branches)</b>
w domach i zakładach dla:				<i>in homes and facilities for:</i>
Osób w podeszłym wieku .....	19980	19843	20645	<i>Aged persons</i>
Przewlekłe somatycznie chorych .....	20070	20597	20688	<i>Chronically ill with somatic disorders</i>
Dorosłych niepełnosprawnych intelektualnie .....	14538	14793	14937	<i>Mentally retarded</i>
Dzieci i młodzież niepełnosprawnych intelektualnie .....	6234	5583	5334	<i>Children and youth mentally retarded</i>
Przewlekłe psychicznie chorych .....	20634	21570	22072	<i>Chronically mentally ill</i>
Niepełnosprawnych fizycznie .....	1893	1874	2009	<i>Physically handicapped</i>
Matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży .....	1691	1696	1570	<i>Mothers with dependent children and pregnant women</i>
Bezdomnych .....	15524	17119	17361	<i>Homeless</i>
Innych osób .....	635	1241	1046	<i>Other persons</i>

<sup>a</sup> Notka patrz na str. 392.

Źródło: w zakresie dziennych domów pomocy — dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a See footnote on page 392.

Source: in regard to day-care assistance houses — data of the Ministry of Labour and Social Policy.

TABL. 26 (298). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ  
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Korzystający w tys. Beneficiaries in thous.	Udzielone świadczenia w mln zł Benefits granted in mln zł	SPECIFICATION
<b>O G Ó L E M</b> .....			<b>T O T A L</b>
2005	2575	2885,6	
2010	2085	3649,0	
2013	1988	3643,2	
<b>2014</b>	<b>1874<sup>a</sup></b>	<b>3619,4</b>	
<b>Pomoc pieniężna</b> .....	<b>1640</b>	<b>2632,9</b>	<b>Monetary assistance</b>
w tym:			of which:
Zasiłek stały .....	212	898,2	Permanent benefit
Zasiłek okresowy .....	507	961,3	Temporary benefit
Zasilek celowy .....	915	751,8	Appropriated benefit
Pomoc na usamodzielnienie oraz na kontynuowanie nauki .....	2	8,3	Assistance to reach self-dependence and to continue education
<b>Pomoc nie pieniężna</b> .....	<b>928</b>	<b>986,5</b>	<b>Non-monetary assistance</b>
w tym:			of which:
Schronienie .....	17	50,1	Shelter
Posiłek .....	796	453,9	Meal
Ubranie .....	5	0,8	Clothing
Sprawienie pogrzebu .....	5	12,2	Burial
Usługi opiekunice i specjalistyczne usługi opiekunki .....	101	467,8	Attendance services and specialized attendance services
Pomoc w uzyskaniu odpowiednich warunków mieszkaniowych, zatrudnienia i na zagospodarowanie .....	0,6	1,5	Assistance in gaining adequate housing conditions, gaining employment and for running one's own household

<sup>a</sup> W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazani kilkakrotnie.

Źródło: dane Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

a Under the item benefits, recipients may be shown several times.

Source: data of the Ministry of Labour and Social Policy.

## Uwagi ogólne

### Kultura

1. **Książka** jest to wydawnictwo zwarte o objętości powyżej 48 stron, **broszura** — o objętości od 5 do 48 stron. Wydawnictwa te zaliczane są do wydawnictw nieperiodycznych.

2. Gazety i czasopisma są to wydawnictwa periodyczne. **Gazety** (periodyki informacji ogólnej) są to wydawnictwa będące przede wszystkim źródłem informacji o bieżących wydarzeniach krajowych i zagranicznych. **Czasopisma** (inne periodyki) są to wydawnictwa omawiające problemowo zagadnienia społeczne, polityczne i gospodarcze, specjalistyczne — fachowe i naukowe, a także wydawnictwa urzędowe.

3. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

**Czytelnik** (użytkownik aktywnie wypożyczający) — to użytkownik zarejestrowany, który wypożyczył na zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

4. Informacje dotyczące **galerii sztuki** obejmują jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest wystawiennictwo.

5. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** oraz **przedsiębiorstwach estradowych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanego scen.

Jednostki pogrupowano wyodrębniając:

- działalność **teatrów dramatycznych i lalkowych**,
- działalność **teatrów muzycznych**, obejmującą działalność sceniczną oper, operetek, musicali i baletów (przedstawienia baletowe i musicalowe podano łącznie z operetkowymi),
- działalność koncertową **filharmonii, orkiestr i chórów**,
- działalność sceniczną **zespołów pieśni i tańca**; dane dotyczą ludowych zespołów pieśni i tańca „Mazowsze” i „Śląsk” oraz Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego,
- działalność **rozrywkową estradową**.

6. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksplloatowana w technice wideo, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się **miniplexy** — posiadające od 3 do 7 sal i **multiplexy** — posiadające 8 sal i więcej.

## General notes

### Culture

1. A book is understood as a publication containing more than 48 pages, while a pamphlet contains from 5 to 48 pages. These publications are considered to be non-periodic publications.

2. Newspapers and magazines are periodic publications. **Newspapers** (general information periodicals) are publications being primarily a source of information regarding current domestic and foreign events. **Magazines** (other periodicals) are publications addressing social, political and economic, specialized and scientific issues as well as government publications.

3. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the collection of public libraries.

**Reader/borrower** (user actively borrowing books) — a person registered in the library, who borrowed at least one volume in reported year.

4. Information concerning **art galleries** includes entities in which exhibiting is the basic type of activity.

5. Information regarding **theatres and music institutions** as well as **entertainment enterprises** concerns professional, artistic and entertainment entities conducting regular performances.

Theatres include entities, distinguished in terms of their legal, organizational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed.

Entities are grouped, comprising:

- the activity of **dramatic and puppet theatres**,
- the activity of **music theatres**, including opera, operetta, musical and ballet performances (ballet and musical performances are presented together with operettas),
- the concert activity of **philharmonic halls, orchestras and choirs**,
- the performing activity of **song and dance ensembles**; data include the "Mazowsze" and the "Śląsk" song and dance folk ensembles as well as the Representative Artistic Ensemble of the Polish Army,
- **entertainment activities**.

6. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e., established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light-sensitive, magnetic tape and digital). Among indoor cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

Zwraca się uwagę, że do kin na wsi zalicza się również mini- i multipleksy otwierane w centrach handlowych zlokalizowanych na obrzeżach wielkich miast.

7. Dane dotyczące radiofonii i telewizji publicznej obejmują jednostki wchodzące w skład Polskiego Radia S.A. i Telewizji Polskiej S.A., a działalność ich reguluje ustawa z dnia 29 XII 1992 r. o radiofonii i telewizji (Dz. U. 1993 Nr 7, poz. 34) z późniejszymi zmianami; działalność ta nie wymaga koncesji Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji.

W 2014 r. audycje radiowe w programach ogólnopolskich oraz w programach regionalnych nadawało 17 ośrodków **radiofonii publicznej** w: Białymostku, Bydgoszczy, Gdańsku, Katowicach, Kielcach, Koszalinie, Krakowie, Lublinie, Łodzi, Olsztynie, Opolu, Poznaniu, Rzeszowie, Szczecinie, Warszawie, Wrocławiu i Zielonej Górze.

Programy telewizyjne ogólnotematyczne i tematyczne o charakterze ogólnopolskim oraz programy regionalne nadawały 16 oddziałów terenowych **telewizji publicznej** w: Białymostku, Bydgoszczy, Gdańsku, Gorzowie Wielkopolskim, Katowicach, Kielcach, Krakowie, Lublinie, Łodzi, Olsztynie, Opolu, Poznaniu, Rzeszowie, Szczecinie, Warszawie i Wrocławiu.

8. Dane o **abonentach radiowych i telewizyjnych** dotyczą osób i instytucji, które uiszczyły opłaty abonamentowe uprawniające do korzystania z urządzeń odbiorczych radiofonii bezprzewodowej oraz z odbiorczych urządzeń telewizyjnych. Dane dotyczą także osób korzystających — na mocy szczególnych przepisów — z prawa do bezpłatnego korzystania z urządzeń odbiorczych (np. inwalidów wojskennych i wojskowych).

Dane obejmują również instytucje opłacające abonament za korzystanie z odbiorników radiowych i telewizyjnych w samochodach.

## Turystyka

1. Dane o **przyjazdach do Polski i wyjazdach z Polski** (tabl. 14) dotyczą przekroczeń granicy, rejestrowanych przez Straż Graniczną, bez względu na cel podróży osób przekraczających granicę i długość ich pobytu. Od 2011 r. obejmują pasażerów, jak również obsługę środków transportu oraz osoby przekraczające granicę w ramach ruchu uproszczonego.

W związku z włączeniem Polski do obszaru i Systemu Informacyjnego Schengen, Straż Graniczna z dniem 21 XII 2007 r. zaprzestała — z wyjątkiem lotniczych przejść granicznych — rejestracji ruchu osobowego i środków transportu na granicach z krajami Unii Europejskiej; część wschodniej granicy Polski, tj. z Rosją, Białorusią i Ukrainą stała się jednocześnie zewnętrzna granica obszaru Schengen (Unii Europejskiej i strefy Schengen). Obowiązywanie zasad obszaru Schengen dotyczących granic powietrznych rozpoczęło się z dniem 30 III 2008 r.

*Please pay attention that cinemas in rural areas include also mini- and multiplexes opened in shopping centres located on outskirts of large cities.*

*7. Data concerning public radio and television include entities comprising Polskie Radio S.A. and Telewizja Polska S.A., the activity of which is regulated by the Law on Radio and Television, dated 29 XII 1992 (Journal of Laws 1993 No. 7, item 34) with later amendments; this activity does not require a licence from the National Broadcasting Council.*

*In 2014, 17 public radio centres located in: Białystok, Bydgoszcz, Gdańsk, Katowice, Kielce, Koszalin, Kraków, Lublin, Łódź, Olsztyn, Opole, Poznań, Rzeszów, Szczecin, Warszawa, Wrocław and Zielona Góra broadcasted programmes on national and regional channels.*

*Public television — 16 local agencies located in: Białystok, Bydgoszcz, Gdańsk, Gorzów Wielkopolski, Katowice, Kielce, Kraków, Lublin, Łódź, Olsztyn, Opole, Poznań, Rzeszów, Szczecin, Warszawa and Wrocław broadcasted general and thematic nationwide channels as well as regional channels.*

*8. Data regarding radio and television subscribers concern persons and institutions which paid the subscription fee in order to use wireless radio and television receivers. The data also concern persons exempt, on the basis of special regulations, from paying the subscription fee (e.g., disabled war and military veterans).*

*Data also concern institutions paying the subscription for using radio and television receivers in their vehicles.*

## Tourism

*1. Data regarding arrivals in Poland and departures from Poland (table 14), registered by the Border Guard, concern border crossings regardless of the purpose of travel or the length of stay. Since 2011 data include passengers as well as persons engaged in transport servicing and also persons crossing the border within simplified cross-border traffic.*

*In connection with Poland's accession to the Schengen area and to the Schengen Information System, the Border Guard, as of 21 XII 2007, ceased to register — except at the air border crossing points — the cross-border flow of people and means of transport at the border crossings with the European Union countries; part of the Polish eastern border, i.e. with Russia, Belarus and Ukraine, simultaneously became the external border of the Schengen area (both the European Union and the Schengen zone). The Schengen zone regulations concerning air borders came into effect on 30 III 2008.*

Nowe zasady pełnej kontroli i rejestracji ruchu na granicach obszaru Schengen dotyczą tylko obywatele państw niebędących członkami UE lub które nie stosują przepisów dorobku Schengen bądź stosują je tylko częściowo; w przypadku obywateli państw członków UE lub stosujących w pełni przepisy dorobku Schengen, kontrola i rejestracja ruchu dotyczy tylko tych, którzy przyjeżdżają lub wyjeżdżają poza granice obszaru Schengen.

**2. Termin turystyka** — zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r. oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż 1 rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miescowy dla odwiedzanego miejsca.

Wszystkie kategorie podróźnych, które mieszkają się w zakresie pojęcia „turystyka” są określane mianem odwiedzających. W grupie tej wyróżnia się:

- turystów, tj. osoby, które spędzły co najmniej jedną noc poza miejscem stałego zamieszkania,
- odwiedzających jednodniowych, tj. osoby, które nie nocują w miejscu odwiedzanym.

Źródłem danych dotyczących uczestnictwa Polaków w wyjazdach turystycznych (przynajmniej z 1 noclegiem) są badania ankietowe: w latach 2005–2013 Ministerstwa Sportu i Turystyki, w 2014 r. — Głównego Urzędu Statystycznego; badania obejmują ludność Polski w wieku 15 lat i więcej.

**3. Baza noclegowa turystyki** dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty (od 2011 r. posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych; do 2010 r. bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych).

W ramach:

- obiektów hotelowych do grupy „inne obiekty hotelowe” zalicza się te, które nie spełniają wymagań kategoryzacyjnych dla hoteli, motelów i pensjonatów, ale świadczą usługi typowe dla hoteli (np. zajazdy, gościńce),
- pozostałych obiektów do grupy „inne obiekty” zalicza się te, które nie odpowiadają warunkom przewidzianym dla poszczególnych rodzajów obiektów oraz obiekty wykorzystywane dla potrzeb turystyki (np. domy studenckie, internaty, ośrodki do wypoczynku sobotnio-niedzielnego i świątecznego, ośrodki sportowo-rekreacyjne, ośrodki kolonijne, zakłady uzdrowiskowe).

**4. W informacjach o obiektach i miejscach noclegowych turystyki** nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

**5. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych** lub **pokoi** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

*The new regulations on the total control and registration of traffic on borders of the Schengen area concern only the non-EU citizens, and the citizens of the countries which either do not apply or only partly apply the Schengen acquis; in the case of citizens of EU Member States or countries fully implementing the Schengen acquis, the control and registration of traffic concern only persons arriving in or leaving the Schengen area.*

**2. Tourism**, in accordance with the regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

All categories of travellers which fall within the term "tourism" are defined as visitors. This group comprises:

- tourists, i.e., persons who spent at least one night away from their place of permanent residence,
- one-day visitors, i.e., persons who did not spend the night at the place visited.

The source of the data concerning Poles' participation in tourism (with at least one overnight stay) are research surveys: in 2005–2013 of the Ministry of Sport and Tourism, in 2014 — the Central Statistical Office; the research covers Polish population aged 15 and more.

**3. Tourist accommodation establishments** include hotels and similar facilities and other facilities (since 2011 with 10 and more bed places; until 2010 excluding rooms for rent and agrotourism lodgings).

Within:

- hotels and similar facilities, the group "other hotel facilities" has covered facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services (e.g. road houses, inns),
- other facilities, the group "miscellaneous facilities" includes facilities which do not correspond to conditions expected in particular facilities, and other facilities used for tourism (e.g. student dormitories, boarding schools, weekend and holiday accommodation establishments, sport and recreational centres, holiday youth centres as well as health establishments).

**4. Facilities and places temporarily unavailable due to expansion, renovation, etc., are not included in data regarding facilities and the number of bed places for tourists.**

**5. Occupancy rate of bed places or rooms** is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal number of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.

**6. Turyści zagraniczni** korzystający z turystycznych obiektów noclegowych (tabl. 16, 19 i 20) rejestrowani są według kraju stałego zamieszkania. Turysta zagraniczny może być wykazany wielokrotnie, jeśli w czasie jednorazowego pobytu w Polsce korzysta z kilku obiektów noclegowych.

**7. Placówki gastronomiczne** w turystycznych obiektach noclegowych obejmują wszystkie zakłady i punkty gastronomiczne zlokalizowane na terenie danego obiektu. Do barów zaliczono także: kawiarnie, winiarnie, piwiarnie, jadłodajnie itp.; do punktów gastronomicznych — także smażylnie, pijalnie, lodziarnie, bufety itp.

**8. Szlaki turystyczne** są to trasy wytyczone dla turystów w terenach o dużych walorach krajoznawczych (z uwzględnieniem warunków bezpieczeństwa turystów i przepisów o ochronie środowiska) oznaczane umownymi znakami umożliwiającymi odnalezienie właściwej drogi (zalecanej lub obligatoryjnej).

## Sport

**1. Dane o organizacjach kultury fizycznej** obejmują wybrane organizacje o ogólnokrajowym zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku Polskiego Związku Sportu Niepełnosprawnych „Start” — rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych.

Informacje dotyczące **klubów sportowych** (tabl. 24 i 25) podaje się łącznie z uczniowskimi i wyznanowymi klubami sportowymi.

**2. W kategoriach ćwiczących w organizacjach kultury fizycznej** (tabl. 24) oraz ćwiczących, trenerów i instruktorów sportowych według dziedziny i rodzaju sportu w klubach sportowych (tabl. 25) jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia bądź prowadzi zajęcia w kilku różnych sportach.

W zależności od wieku osoby ćwiczące zaliczane są do kategorii juniorów lub seniorów; dla poszczególnych rodzajów sportu stosuje się różne granice wieku.

**6. Foreign tourists** using tourist accommodation establishments (tables 16, 19 and 20) are registered according to the country of their permanent residence. A foreign tourist may be indicated more than once if during a single stay in Poland he/she uses more than one accommodation facility.

**7. Catering establishments** in tourist accommodation establishments include all catering facilities and outlets located on the premises of a given tourist accommodation establishment. Catering facilities also include cafes, wine houses, beer halls, canteens, etc.; catering outlets also include fry houses, drink bars, ice cream parlours and snack-bars.

**8. Tourist trails** are trails designed for tourists in areas possessing substantial sightseeing value (taking into account tourist safety conditions and environmental protection regulations) and marked with conventional signs which make it possible to remain on the trail (recommended or obligatory).

## Sport

**1. Data regarding physical education organizations** include selected organizations with a national scope of activity (the University Sports Association AZS, the Polish Sports Association for the Disabled "Start", the Society for Promotion of Physical Culture, the Association of "Rural Sports Clubs") and primarily concern recreational activity, and in case of the Polish Sports Association for the Disabled "Start" — rehabilitation activity for persons with disabilities.

Information concerning **sports clubs** (tables 24 and 25) are given together with student and religious sport clubs.

**2. In the category of persons practising sports in physical education organizations** (table 24) as well as persons practising sports, coaches and sports instructors according to sports fields and kinds of sports in sports clubs (table 25) one person may be indicated more than once, depending upon the number of sports practised or taught.

Persons practising sports are classified as either juniors or seniors, depending on age; various age groups are applied for individual sports.

## Kultura

### Culture

TABL. 1 (299). KSIĄŻKI I BROSZURY WYDANE  
BOOKS AND PAMPHLETS PUBLISHED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	liczba tytułów	number of titles			
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>19999</b>	<b>29539</b>	<b>32863</b>	<b>32716</b>	<b>T O T A L</b>
w tym wydania pierwsze .....	16280	25498	29221	29521	<i>of which first editions</i>
Wydawnictwa naukowe .....	6748	11291	11762	10650	<i>Scientific publications</i>
Podręczniki dla szkół wyższych .....	1618	1724	1349	1028	<i>University textbooks</i>
Wydawnictwa zawodowe .....	995	1496	2002	1962	<i>Professional publications</i>
Podręczniki szkolne .....	1331	1345	1525	1362	<i>School textbooks</i>
Wydawnictwa popularne .....	4999	7493	9011	9372	<i>Popular science</i>
Literatura piękna .....	4308	6190	7214	8342	<i>Belles-lettres</i>
w tym dla dzieci i młodzieży .....	1056	1482	2178	2629	<i>of which for children and youth</i>

Źródło: dane Biblioteki Narodowej.

Source: data of the National Library.

TABL. 2 (300). KSIĄŻKI I BROSZURY WYDANE WEDŁUG DZIAŁÓW KLASYFIKACJI UNESCO W 2014 R.  
PUBLISHED BOOKS AND PAMPHLETS BY UNESCO CLASSIFICATION DIVISIONS IN 2014

DZIAŁY	Ogółem Total	Książki Books	Broszury Pamphlets	DIVISIONS
	liczba tytułów	number of titles		
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>32716</b>	<b>29521</b>	<b>3195</b>	<b>T O T A L</b>
Dział ogólny .....	450	438	12	<i>Generalities</i>
Filozofia, psychologia .....	845	829	16	<i>Philosophy, psychology</i>
Religia, teologia .....	2633	2351	282	<i>Religion, theology</i>
Socjologia, statystyka .....	827	791	36	<i>Sociology, statistics</i>
Polityka, ekonomia .....	2184	2103	81	<i>Politics, economics</i>
Prawo, administracja publiczna, pomoc i opieka socjalna, ubezpieczenia .....	2229	2149	80	<i>Law, public administration, social relief and welfare, insurance</i>
Sztuka i nauka wojskowa .....	218	213	5	<i>Military art and science</i>
Szkolnictwo, dokształcanie nauczycieli, czas wolny .....	1640	1520	120	<i>Education, teacher training, leisure</i>
Etnografia, antropologia kultury (zwyczaje, folklor, tradycja) .....	288	267	21	<i>Ethnography, cultural anthropology (customs, folklore, mores, tradition)</i>
Językoznawstwo .....	958	904	54	<i>Philology, languages, linguistics</i>
Matematyka .....	345	329	16	<i>Mathematics</i>
Nauki przyrodnicze .....	1036	937	99	<i>Natural sciences</i>
Nauki medyczne, zdrowie publiczne .....	1209	1135	74	<i>Medical sciences, public health</i>
Inżynieria, technika, przemysł, handel i rzemiosło <sup>a</sup> .....	1889	1823	66	<i>Engineering, technology, industries, trades and crafts<sup>a</sup></i>

a Łącznie z wydanymi książkami i broszurami działu „Handel, łączność, transport, turystyka”.

a Including published books and pamphlets of the division "Trade, communication, transport, tourism".

TABL. 2 (300). KSIĄŻKI I BROSZURY WYDANE WEDŁUG DZIAŁÓW KLASYFIKACJI UNESCO W 2014 R. (dok.)  
 PUBLISHED BOOKS AND PAMPHLETS BY UNESCO CLASSIFICATION DIVISIONS IN 2014 (cont.)

DZIAŁY	Ogółem Total	Książki Books	Broszury Pamphlets	DIVISIONS
	liczba tytułów number of titles			
Rolnictwo, leśnictwo, hodowla, łowiec- two, rybołówstwo .....	382	347	35	<i>Agriculture, forestry, stock-breeding, hunting, fisheries</i>
Gospodarstwo domowe .....	390	370	20	<i>Domestic science</i>
Zarządzanie, administracja i organizacja	350	346	4	<i>Management, administration and organi- zation</i>
Planowanie przestrzenne, urbanistyka, architektura .....	613	562	51	<i>Physical planning, town and country planning, architecture</i>
Sztuki plastyczne i grafika, fotografia .....	783	694	89	<i>Plastic and graphic arts, photography</i>
Muzyka, widowiska, teatr, film i kino .....	504	492	12	<i>Music, performing arts, theatre, film and cinema</i>
Gry i sport .....	358	352	6	<i>Games and sports</i>
Historia literatury i krytyka literacka .....	818	808	10	<i>History of literature and literary criticism</i>
Teksty literackie .....	8342	6505	1837	<i>Literary texts</i>
Geografia .....	747	688	59	<i>Geography</i>
Historia, biografie .....	2678	2568	110	<i>History, biography</i>

Źródło: dane Biblioteki Narodowej.

Source: data of the National Library.

TABL. 3 (301). GAZETY I CZASOPISMA WYDANE  
 NEWSPAPERS AND MAGAZINES PUBLISHED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	liczba tytułów number of titles				
Gazety ukazujące się w tygodniu .....	69	51	50	44	<i>Newspapers published weekly as specified</i>
6—4 razy .....	42	32	32	32	<i>6—4 times</i>
3—2 .....	7	8	7	5	<i>3—2</i>
1 raz i rzadziej .....	20	11	11	7	<i>once and fewer</i>
Czasopisma ukazujące się .....	6652	7604	7355	6752	<i>Magazines published as specified</i>
6—1 razy w tygodniu .....	355	389	372	409	<i>6—1 times a week</i>
3—2 razy w miesiącu .....	228	241	240	232	<i>3—2 times a month</i>
1 raz: na miesiąc .....	1838	1944	1837	1706	<i>once: monthly</i>
na 2 miesiące .....	653	815	791	635	<i>bimonthly</i>
w kwartale .....	1503	1891	2116	1710	<i>quarterly</i>
w półroczu .....	325	439	541	371	<i>half-yearly</i>
w roku .....	642	887	856	664	<i>yearly</i>
nieregularnie .....	1108	998	602	1025	<i>irregularly</i>

Źródło: dane Biblioteki Narodowej.

Source: data of the National Library.

TABL. 4 (302). CZASOPISMA WYDANE WEDŁUG DZIAŁÓW KLASYFIKACJI UNESCO W 2014 R.  
PUBLISHED MAGAZINES BY UNESCO CLASSIFICATION DIVISIONS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Tytuły ukazujące się Titles published as specified						SPECIFICATION	
		1 raz							
		6—1 raz w tygodniu times a week	3—2 razy w miesiącu times a month	w miesiącu monthly	na 2 miesiące bimonthly	w kwartale lub półroczu quarterly or half-yearly	w roku lub nieregularnie yearly or irregularly		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>6752</b>	<b>409</b>	<b>232</b>	<b>1706</b>	<b>635</b>	<b>2081</b>	<b>1689</b>	<b>T O T A L</b>	
w tym dla dzieci i młodzieży .....	97	2	5	40	20	17	13	of which for children and youth	
Dział ogólny .....	394	5	5	74	23	146	141	Generalities	
Filozofia, psychologia .....	96	—	—	7	7	51	31	Philosophy, psychology	
Religia, teologia .....	523	21	8	128	52	165	149	Religion, theology	
Socjologia, statystyka .....	2030	351	167	659	133	357	363	Sociology, statistics	
Polityka, ekonomia .....	403	7	10	114	28	118	126	Politics, economics	
Prawo, administracja publiczna, pomoc i opieka socjalna, ubezpieczenia .....	292	5	7	75	27	109	69	Law, public administration, social relief and welfare, insurance	
Sztuka i nauka wojskowa .....	62	—	—	12	6	29	15	Military art and science	
Szkolnictwo, dokształcanie nauczycieli, czas wolny .....	303	2	14	91	23	96	77	Education, teacher training, leisure	
Etnografia, antropologia kultury (zwyczaje, folklor, tradycja) .....	67	—	2	11	5	28	21	Ethnography, cultural anthropology (customs, folklore, mores, tradition)	
Językoznawstwo .....	95	1	—	1	6	25	62	Philology, languages, linguistics	
Matematyka .....	41	—	—	2	2	16	21	Mathematics	
Nauki przyrodnicze .....	181	—	—	18	14	87	62	Natural sciences	
Nauki medyczne, zdrowie publiczne .....	454	1	1	75	90	248	39	Medical sciences, public health	
Inżynieria, technika, przemysł, handel i rzemiosło .....	473	3	4	146	74	176	70	Engineering, technology, industries, trades and crafts	
Rolnictwo, leśnictwo, hodowla, łowiectwo, rybołówstwo .....	202	1	2	63	23	75	38	Agriculture, forestry, stock-breeding, hunting, fisheries	
Gospodarstwo domowe .....	129	—	2	45	35	39	8	Domestic science	
Zarządzanie, administracja i organizacja .....	81	—	1	16	10	33	21	Management, administration and organization	
Planowanie przestrzenne, urbanistyka, architektura .....	69	—	—	15	8	26	20	Physical planning, town and country planning, architecture	
Sztuki plastyczne i grafika, fotografia .....	80	—	—	10	5	31	34	Plastic and graphic arts, photography	
Muzyka, widowiska, teatr, film i kino .....	104	4	6	28	13	32	21	Music, performing arts, theatre, film and cinema	
Gry i sport .....	156	6	2	50	26	48	24	Games and sports	
Historia literatury i krytyka literacka .....	63	—	—	8	5	18	32	History of literature and literary criticism	
Teksty literackie .....	76	1	—	17	6	28	24	Literary texts	
Geografia .....	98	—	1	11	5	41	40	Geography	
Historia, biografie .....	280	1	—	30	9	59	181	History, biography	

Źródło: dane Biblioteki Narodowej.

Source: data of the National Library.

TABL. 5 (303). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami)  
PUBLIC LIBRARIES (with branches)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Biblioteki (stan w dniu 31 XII) .....	8591	8342	8112	8094	<i>Libraries (as of 31 XII)</i>
w tym na wsi .....	5696	5512	5358	5329	<i>of which in rural areas</i>
Punkty biblioteczne (stan w dniu 31 XII)	1752	1437	1271	1290	<i>Library service points (as of 31 XII)</i>
Księgozbiór (stan w dniu 31 XII) w tys. wol.	135128	133249	130977	130734	<i>Collection (as of 31 XII) in thous. vol.</i>
w tym na wsi .....	55749	53995	52410	51883	<i>of which in rural areas</i>
Czytelnicy <sup>a</sup> w tys. ....	7337	6502	6435	6303	<i>Borrowers<sup>a</sup> in thous.</i>
w tym na wsi .....	1888	1658	1617	1601	<i>of which in rural areas</i>
Wypożyczenia <sup>ab</sup> :					<i>Loans<sup>ab</sup>:</i>
w tysiącach wol. ....	141231	119915	118883	115364	<i>in thousand vol.</i>
w tym na wsi .....	38658	32746	31368	30587	<i>of which in rural areas</i>
na 1 czytelnika w wol. ....	19,2	18,4	18,5	18,3	<i>per borrower in vol.</i>
w tym na wsi .....	20,5	19,8	19,4	19,1	<i>of which in rural areas</i>

a Łącznie z punktami bibliotecznymi; w latach 2013 i 2014 przyporządkowane w podziale na miasta i wieś według siedziby jednostki macierzystej. b Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a Including library service points; in 2013 and 2014 assigned with division into urban areas and rural areas according to the parent entity's registered office. b Excluding interlibrary lending.

TABL. 6 (304). MUZEA  
MUSEUMS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Muzea (stan w dniu 31 XII) .....	690	782	822	844	<i>Museums (as of 31 XII)</i>
Wystawy organizowane przez muzea ....	4422	4750	4968	4935	<i>Exhibitions organized by museums</i>
czasowe <sup>a</sup> .....	3058	3178	3318	3160	<i>temporary<sup>a</sup></i>
objazdowe <sup>b</sup> .....	1364	1572	1650	1775	<i>travelling<sup>b</sup></i>
Zwiedzający muzea i wystawy w tys. ....	18488	22216	29044	30609	<i>Museum and exhibition visitors in thous.</i>
w tym młodzież szkolna <sup>c</sup> .....	6136	5513	5507	5841	<i>of which primary and secondary school students<sup>c</sup></i>

a, b Dotyczy liczby: a — tytułów wystaw, b — ekspozycji tytułów. c Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a, b Concern the number of: a — exhibition titles, b — exhibitions held. c Visiting museums in organized groups.

TABL. 7 (305). GALERIE SZTUKI  
ART GALLERIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Galerie (stan w dniu 31 XII) .....	292	370	337	339	<i>Galleries (as of 31 XII)</i>
Wystawy .....	3640	4392	4271	4367	<i>Exhibitions</i>
w tym z zagranicy .....	291	255	280	263	<i>of which foreign</i>
Ekspozycje .....	4018	4721	4463	4565	<i>Expositions</i>
Zwiedzający w tys. ....	2956	3968	4528	5083	<i>Visitors in thous.</i>

TABL. 8 (306). TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE  
 THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
INSTYTUCJE — stan w dniu 31 XII <i>INSTITUTIONS — as of 31 XII</i>					
<b>Teatry i instytucje muzyczne .....</b>					
Teatry .....	<b>181</b>	<b>183</b>	<b>170</b>	<b>171</b>	<b>Theatres and music institutions</b>
Teatry .....	117	114	102	100	<i>Theatres</i>
dramatyczne .....	92	85	72	70	<i>dramatic</i>
lalkowe .....	25	29	30	30	<i>puppet</i>
Teatry muzyczne .....	22	25	24	27	<i>Music theatres</i>
opery .....	9	10	11	11	<i>operas</i>
operetki .....	13	15	13	16	<i>operettas</i>
Filharmonie, orkiestry <sup>a</sup> , chóry .....	39	41	41	41	<i>Philharmonic halls, orchestras<sup>a</sup>, choirs</i>
Zespoły pieśni i tańca .....	3	3	3	3	<i>Song and dance ensembles</i>
<b>Przedsiębiorstwa estradowe .....</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>Entertainment enterprises</b>
MIEJSCA NA WIDOWNI w stałej sali — stan w dniu 31 XII <i>SEATS in fixed halls — as of 31 XII</i>					
<b>Teatry i instytucje muzyczne .....</b>					
Teatry .....	<b>68762</b>	<b>72759</b>	<b>81920</b>	<b>84830</b>	<b>Theatres and music institutions</b>
Teatry .....	40239	39059	42824	42716	<i>Theatres</i>
dramatyczne .....	34979	32921	36641	36525	<i>dramatic</i>
lalkowe .....	5260	6138	6183	6191	<i>puppet</i>
Teatry muzyczne .....	12591	15003	18004	18457	<i>Music theatres</i>
opery .....	6402	8279	10090	10210	<i>operas</i>
operetki .....	6189	6724	7914	8247	<i>operettas</i>
Filharmonie, orkiestry <sup>a</sup> , chóry .....	15932	17987	20382	22947	<i>Philharmonic halls, orchestras<sup>a</sup>, choirs</i>
Zespoły pieśni i tańca .....	—	710	710	710	<i>Song and dance ensembles</i>
PRZEDSTAWIENIA I KONCERTY <sup>b</sup> <i>PERFORMANCES AND CONCERTS<sup>b</sup></i>					
<b>Teatry i instytucje muzyczne .....</b>					
Teatry .....	<b>45897</b>	<b>55462</b>	<b>55412</b>	<b>56081</b>	<b>Theatres and music institutions</b>
Teatry .....	27847	30104	31173	31476	<i>Theatres</i>
dramatyczne .....	20718	21027	21838	22065	<i>dramatic</i>
lalkowe .....	7129	9077	9335	9411	<i>puppet</i>
Teatry muzyczne .....	2655	4392	4482	5066	<i>Music theatres</i>
opery .....	1036	1566	1706	1641	<i>operas</i>
operetki .....	1619	2826	2776	3425	<i>operettas</i>
Filharmonie, orkiestry <sup>a</sup> , chóry .....	14953	20548	19303	19052	<i>Philharmonic halls, orchestras<sup>a</sup>, choirs</i>
Zespoły pieśni i tańca .....	442	418	454	487	<i>Song and dance ensembles</i>
<b>Przedsiębiorstwa estradowe .....</b>	<b>4575</b>	<b>2763</b>	<b>2526</b>	<b>2609</b>	<b>Entertainment enterprises</b>
WIDZOWIE I SŁUCHACZE <sup>b</sup> w tys. <i>AUDIENCE<sup>b</sup> in thous.</i>					
<b>Teatry i instytucje muzyczne .....</b>					
Teatry .....	<b>9609</b>	<b>11522</b>	<b>11456</b>	<b>12262</b>	<b>Theatres and music institutions</b>
Teatry .....	4754	5312	5677	5827	<i>Theatres</i>
dramatyczne .....	3759	3906	4402	4532	<i>dramatic</i>
lalkowe .....	995	1406	1275	1295	<i>puppet</i>
Teatry muzyczne .....	1218	2011	1870	1997	<i>Music theatres</i>
opery .....	563	921	898	932	<i>operas</i>
operetki .....	655	1090	972	1065	<i>operettas</i>
Filharmonie, orkiestry <sup>a</sup> , chóry .....	3241	3808	3295	4146	<i>Philharmonic halls, orchestras<sup>a</sup>, choirs</i>
Zespoły pieśni i tańca .....	396	391	614	292	<i>Song and dance ensembles</i>
<b>Przedsiębiorstwa estradowe .....</b>	<b>1657</b>	<b>1731</b>	<b>4932</b>	<b>2998</b>	<b>Entertainment enterprises</b>

a Symfoniczne i kameralne. b Łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze.  
 a Symphonic and chamber orchestras. b Including outdoor events.

TABL. 9 (307). DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY, ŚWIETLICE

Stan w dniu 31 XII

CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS AND COMMUNITY CENTRES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Domy Kultury <i>Cultural establish- ments</i>	Ośrodkı kultury <i>Cultural centres</i>	Kluby Clubs	Świetlice <i>Community centres</i>	Z liczbą ogółem — na wsi <i>Of total — in rural areas</i>
Instytucje .....	2005	3937	830	1488	394	1225
<i>Institutions</i>	2013	3901	726	1659	318	1198
	<b>2014</b>	<b>4019</b>	<b>739</b>	<b>1650</b>	<b>315</b>	<b>1315</b>
Pracownie specjalistyczne .....	2005	4692	1777	2324	479	112
<i>Specialized workshops</i>	2013	6518	1922	3871	534	191
	<b>2014</b>	<b>7237</b>	<b>2042</b>	<b>4037</b>	<b>541</b>	<b>617</b>
Imprezy (w ciągu roku) w tys. ....	2005	208,9	75,0	95,1	18,6	20,2
<i>Events (during the year) in thous.</i>	2013	206,1	55,6	113,7	16,0	20,8
	<b>2014</b>	<b>221,2</b>	<b>63,7</b>	<b>117,9</b>	<b>16,9</b>	<b>22,7</b>
Uczestnicy imprez (w ciągu roku) w mln	2005	32,3	11,4	18,8	1,2	0,9
<i>Event participants (during the year) in mln</i>	2013	38,1	11,5	24,9	1,0	0,7
	<b>2014</b>	<b>40,3</b>	<b>11,9</b>	<b>26,6</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>
Kursy (w ciągu roku) .....	2005	5696	2436	2492	639	129
<i>Courses (during the year)</i>	2013	8981	4186	3365	1069	361
	<b>2014</b>	<b>8357</b>	<b>3114</b>	<b>3829</b>	<b>1006</b>	<b>408</b>
Absolwenci kursów (w ciągu roku) w tys.	2005	91,5	35,4	43,5	10,1	2,5
<i>Course graduates (during the year) in thous.</i>	2013	124,7	48,8	57,0	13,3	5,6
	<b>2014</b>	<b>123,4</b>	<b>41,8</b>	<b>61,8</b>	<b>12,9</b>	<b>7,0</b>
w tym dzieci i młodzież <sup>a</sup> .....	2005	47,0	18,4	21,9	5,7	1,0
<i>of which children and youth<sup>a</sup></i>	2013	65,3	22,8	33,1	6,8	2,6
	<b>2014</b>	<b>76,1</b>	<b>25,6</b>	<b>39,1</b>	<b>7,8</b>	<b>3,6</b>
Zespoły artystyczne .....	2005	17382	7295	8402	1023	662
<i>Artistic ensembles</i>	2013	15514	4478	9812	678	546
	<b>2014</b>	<b>15656</b>	<b>4640</b>	<b>9727</b>	<b>638</b>	<b>651</b>
Członkowie zespołów w tys. ....	2005	275,9	115,7	135,7	13,7	10,8
<i>Members of ensembles in thous.</i>	2013	265,4	74,8	172,2	9,9	8,5
	<b>2014</b>	<b>266,6</b>	<b>77,8</b>	<b>170,8</b>	<b>9,6</b>	<b>8,5</b>
w tym dzieci i młodzież <sup>a</sup> .....	2005	156,9	69,5	72,8	8,5	6,1
<i>of which children and youth<sup>a</sup></i>	2013	138,3	41,5	86,5	5,8	4,5
	<b>2014</b>	<b>163,0</b>	<b>50,5</b>	<b>101,6</b>	<b>6,2</b>	<b>4,7</b>
Instruktorzy amatorskiego ruchu arty- stycznego .....	2005	7413	2986	3690	462	275
<i>Instructors of amateur artistic activity</i>	2013	5228	1516	3504	148	60
	<b>2014</b>	<b>5369</b>	<b>1609</b>	<b>3597</b>	<b>134</b>	<b>29</b>
Koła (kluby) .....	2005	10332	5441	3152	1223	516
<i>Groups (clubs)</i>	2013	16861	4672	9393	1711	1085
	<b>2014</b>	<b>17939</b>	<b>5149</b>	<b>9883</b>	<b>1657</b>	<b>1250</b>
Członkowie kół w tys. ....	2005	237,8	101,4	88,2	35,3	12,9
<i>Members of groups in thous.</i>	2013	391,0	117,6	215,1	38,3	20,0
	<b>2014</b>	<b>422,9</b>	<b>123,5</b>	<b>239,0</b>	<b>37,6</b>	<b>22,8</b>
w tym dzieci i młodzież <sup>a</sup> .....	2005	99,7	49,5	31,6	12,1	6,5
<i>of which children and youth<sup>a</sup></i>	2013	146,1	45,8	79,2	13,2	7,9
	<b>2014</b>	<b>173,9</b>	<b>54,0</b>	<b>96,1</b>	<b>14,5</b>	<b>9,3</b>

<sup>a</sup> W wieku poniżej 15 lat.

Uwaga. Do 2011 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

*a Below the age of 15.**Note. Until 2011 data on the basis of periodic surveys conducted every two years.*

TABL. 10 (308). KINA

## CINEMAS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Kina (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>544</b>	<b>443</b>	<b>474</b>	<b>468</b>	<b>Cinemas (as of 31 XII)</b>
Stale .....	536	438	469	463	<i>Indoor</i>
w tym wieś .....	24	12	6	9	<i>of which rural areas</i>
w tym: minipleksy .....	18	38	58	61	<i>of which: miniplexes</i>
multipleksy .....	33	48	55	54	<i>multiplexes</i>
Ruchome .....	8	5	5	5	<i>Mobile</i>
<b>Sale projekcyjne w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>937</b>	<b>1076</b>	<b>1243</b>	<b>1243</b>	<b>Screens in indoor cinemas (as of 31 XII)</b>
w tym wieś .....	33	21	15	18	<i>of which rural areas</i>
W tym: minipleksy .....	79	185	280	298	<i>Of which: miniplexes</i>
multipleksy .....	351	512	572	563	<i>multiplexes</i>
<b>Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) w tys. ....</b>	<b>235,2</b>	<b>248,0</b>	<b>271,8</b>	<b>266,5</b>	<b>Seats in indoor cinemas (as of 31 XII) in thous.</b>
w tym wieś .....	6,0	4,0	2,5	3,0	<i>of which rural areas</i>
W tym: minipleksy .....	17,0	36,7	55,3	58,8	<i>Of which: miniplexes</i>
multipleksy .....	80,6	112,7	123,7	119,7	<i>multiplexes</i>
<b>Seanse</b>					<b>Screenings</b>
W tysiącach .....	948,6	1478,0	1646,8	1759,7	<i>In thousands</i>
w kinach:					<i>in cinemas:</i>
stałych .....	947,9	1476,9	1645,6	1757,0	<i>indoor</i>
w tym wieś .....	17,9	18,1	18,4	18,6	<i>of which rural areas</i>
w tym: minipleksy .....	120,7	333,9	499,7	543,8	<i>of which: miniplexes</i>
multipleksy .....	594,6	969,3	937,0	967,8	<i>multiplexes</i>
ruchomych .....	0,7	1,1	1,1	2,8	<i>mobile</i>
w tym wieś .....	0,4	.	0,8	1,5	<i>of which rural areas</i>
Na 1 kino .....	1744	3336	3474	3760	<i>Per cinema</i>
stałe .....	1768	3372	3509	3795	<i>indoor</i>
ruchome .....	88	225	225	551	<i>mobile</i>
<b>Widzowie</b>					<b>Audience</b>
W tysiącach .....	24865,5	37674,6	36974,7	41220,4	<i>In thousands</i>
w kinach:					<i>in cinemas:</i>
stałych .....	24836,2	37528,1	36936,6	41030,0	<i>indoor</i>
w tym wieś .....	388,7	446,5	384,7	426,4	<i>of which rural areas</i>
w tym: minipleksy .....	3030,6	8593,8	11088,4	12279,7	<i>of which: miniplexes</i>
multipleksy .....	15304,3	24452,2	20399,7	21961,4	<i>multiplexes</i>
ruchomych .....	29,3	146,5	38,1	190,4	<i>mobile</i>
w tym wieś .....	17,3	.	8,2	11,7	<i>of which rural areas</i>
Na 1 kino .....	45709	85044	78006	88078	<i>Per cinema</i>
stałe .....	46336	85681	78756	88618	<i>indoor</i>
w tym wieś .....	16196	37206	64117	47379	<i>of which rural areas</i>
ruchome .....	3671	29298	7616	38075	<i>mobile</i>
Na 1 seans .....	26	25	22	23	<i>Per screening</i>

TABL. 11 (309). PRODUKCJA FILMÓW  
FILM PRODUCTION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	liczba tytułów	number of titles			
Filmy fabularne długometrażowe .....	29	31	21	18	<i>Full length feature films</i>
Filmy krótko- i średnioimetrażowe .....	1454 <sup>a</sup>	820	943	774	<i>Short and medium length films</i>
w tym dokumentalne .....	495	91	86	87	<i>of which documentary</i>
Filmy dubbingowane: długometrażowe .....	5	34	25	23	<i>Dubbed films: full length</i>
krótko- i średnio- metrażowe .....	17 <sup>a</sup>	117	103	59	<i>short and medium length films</i>

a Dane dotyczą filmów krótkometrażowych.

a Data concern short films.

TABL. 12 (310). KONCESJE UDZIELONE PRZEZ KRAJOWĄ RADĘ RADIOFONII I TELEWIZJI NA ROZPOWSZECHNIANIE PROGRAMÓW RADIOSYNY I TELEWIZYJNYCH<sup>a</sup>  
LICENCES GRANTED BY THE NATIONAL BROADCASTING COUNCIL FOR BROADCASTING RADIO AND TELEVISION PROGRAMMES<sup>a</sup>  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	ogółem total				
Radiowe .....	233	287	307	305	Radio
w tym ogólnopolskie i ponad- regionalne .....	7	9	8	9	of which national and extra- regional
Telewizyjne .....	12	12	23	22	Television
w tym ogólnopolskie i ponad- regionalne .....	4	4	15	18	of which national and extra- regional

a Jednostkom prywatnym na rozpowszechnianie programów drogą naziemną.

U w a g a. W 2014 r. 17 ośrodków radiofonii publicznej oraz 16 oddziałów terenowych telewizji publicznej nadawały programy ogólnopolskie oraz programy regionalne; emitowane były 4 ogólnopolskie programy radiowe oraz telewizyjne 3 programy ogólnotematyczne i 8 tematycznych o charakterze ogólnopolskim, a także — dla odbiorców za granicą — oddzielną program radiowy oraz telewizyjny.

Ź r ó d ł o: dane Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji.

a Granted to private entities for broadcasting programmes via ground-based transmitters.

N o t e. In 2014, 17 public radio centres and 16 local public television agencies broadcasted programmes on both national and regional channels; 4 national radio programmes as well as 3 general and 8 thematic nationwide television channels were broadcasted, and for recipients abroad—a separate radio channel and television channel.

S o u r c e: data of the National Broadcasting Council.

TABL. 13 (311). ABONENCI RADIOSY I TELEWIZYJNI

Stan w dniu 31 XII

RADIO AND TELEVISION SUBSCRIBERS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Abonenci radiowi w tys. ....	8976	6939	6983	6969	Radio subscribers in thous.
miasta .....	6288	5031	5059	5047	urban areas
wieś .....	2688	1908	1924	1922	rural areas
Abonenci telewizyjni w tys. ....	8681	6707	6718	6697	Television subscribers in thous.
miasta .....	6070	4849	4848	4830	urban areas
wieś .....	2611	1858	1870	1867	rural areas

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej.

S o u r c e: data of the Polish Post General Directorate.

## Turystyka

### Tourism

TABL. 14 (312). PRZYJAZDY DO POLSKI ORAZ WYJAZDY Z POLSKI<sup>a</sup>ARRIVALS IN AND DEPARTURES FROM POLAND<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem (liczba przekroczeń granicy) <i>Total (number of border crossings)</i>	W tym		SPECIFICATION
		przyjazdy cudzoziemców <i>arrivals of foreigners</i>	wyjazdy obywateli polskich za granicę <i>foreign departures of Poles</i>	
		w tys.	in thous.	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	2010	30377,3	8912,6	<b>T O T A L</b>
	2013	41933,3	14123,4	
	2014	<b>43547,7</b>	<b>14863,0</b>	
przejścia graniczne:				<i>border crossings:</i>
Drogowe .....		32368,3	13123,5	Road
Kolejowe .....		719,3	346,7	Rail
Lotnicze .....		10288,1	1357,3	Air
Morskie .....		171,8	35,4	Sea
Rzecze .....		0,2	0,0	River

<sup>a</sup> Na podstawie Centralnej Bazы Danych Straży Granicznej.

Źródło: dane Komendy Głównej Straży Granicznej.

*a On the basis of the Central Database of the Border Guard.**Source: data of the Border Guard Headquarters.*

TABL. 15 (313). UCZESTNICTWO POLAKÓW W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ W WYJAZDACH TURYSTYCZNYCH

PARTICIPATION OF POLES AGED 15 AND MORE IN TOURIST TRIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Uczestnicy wyjazdów w % badanej populacji</b>					<i>Participants of tourism in % of surveyed population</i>
Wyjeżdżający .....	47	45	56	53	Travellers <sup>a</sup>
w kraju na okres: 2—4 dni .....	24	22	30	34	<i>in country for: 2—4 days</i>
5 dni i więcej .....	29	26	32	27	<i>5 days and more</i>
za granicę .....	12	14	17	16	<i>abroad</i>
Niewyjeżdżający .....	53	55	44	47	Non-travellers
<b>Przeciętnie na 1 uczestnika wyjazdów krajowych</b>					<i>Average per participant in domestic trips</i>
Liczba wyjazdów na okres:					<i>Number of trips for:</i>
2—4 dni .....	2,8	2,8	2,6	2,1	<i>2—4 days</i>
5 dni i więcej .....	1,6	1,6	1,6	1,7	<i>5 days and more</i>
Czas trwania wyjazdu — w liczbie noclegów — przy wyjazdach na okres:					<i>Length of trip — number of nights spent — considering trips for:</i>
2—4 dni .....	1,8	1,9	2,1	1,9	<i>2—4 days</i>
5 dni i więcej .....	9,1	9,8	8,4	8,9	<i>5 days and more</i>

a W dalszym podziale uczestnik może być wykazany więcej niż jeden raz.

*a A participant may be indicated more than once in further division.*

TABL. 16 (314). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI<sup>a</sup>TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Obiekty (stan w dniu 31 VII) .....</b>	<b>6723</b>	<b>7206</b>	<b>9775</b>	<b>9885</b>	<b>Facilities (as of 31 VII)</b>
w tym całoroczne .....	4497	5323	6661	6770	of which open all year
Obiekty hotelowe .....	2200	3223	3485	3646	Hotels and similar facilities
hotele .....	1231	1796	2107	2250	hotels
motele .....	116	123	116	110	motels
pensjonaty .....	238	293	307	337	boarding houses
inne obiekty hotelowe .....	615	1011	955	949	other hotel facilities
Pozostałe obiekty .....	4523	3983	6290	6239	Other facilities
domy wycieczkowe .....	78	52	48	47	excursion hostels
schroniska .....	49	60	60	59	shelters
schroniska młodzieżowe .....	403	346	319	312	youth hostels
w tym szkolne schroniska młodzieżowe .....	329	294	274	267	of which school youth hostels
kempingi .....	136	121	129	125	camping sites
pole biwakowe .....	247	193	187	181	tent camp sites
ośrodkami wczasowe .....	1391	1154	1047	1017	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe .....	492	494	432	420	training-recreational centres
domy pracy twórczej .....	47	37	34	35	creative arts centres
zespoły domków turystycznych .....	315	365	394	409	complexes of tourist cottages
hostele .....	.	71	110	114	hostels
pokoje gościnne .....	.	.	1823	1830	rooms for rent
kwatery agroturystyczne .....	.	.	800	804	agrotourism lodgings
inne obiekty .....	1365	1090	907	886	miscellaneous facilities
<b>Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) w tys. ....</b>	<b>569,9</b>	<b>610,1</b>	<b>679,4</b>	<b>694,0</b>	<b>Bed places (as of 31 VII) in thous.</b>
w tym całoroczne .....	343,7	408,9	464,7	479,0	of which open all year
Obiekty hotelowe .....	169,6	241,0	274,3	292,5	Hotels and similar facilities
hotele .....	127,5	176,0	208,6	227,5	hotels
motele .....	4,4	4,7	4,4	4,4	motels
pensjonaty .....	11,0	12,7	13,9	14,2	boarding houses
inne obiekty hotelowe .....	26,7	47,5	47,4	46,5	other hotel facilities
Pozostałe obiekty .....	400,3	369,1	405,1	401,5	Other facilities
domy wycieczkowe .....	5,7	4,2	3,6	3,4	excursion hostels
schroniska .....	2,5	2,9	3,0	3,0	shelters
schroniska młodzieżowe .....	22,3	20,1	19,5	19,5	youth hostels
w tym szkolne schroniska młodzieżowe .....	18,0	16,9	16,7	16,7	of which school youth hostels
kempingi .....	24,9	19,6	20,1	20,3	camping sites
pole biwakowe .....	31,3	21,4	21,5	21,4	tent camp sites
ośrodkami wczasowe .....	136,0	122,1	111,8	110,4	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe .....	49,7	50,3	46,3	44,6	training-recreational centres
domy pracy twórczej .....	2,2	1,9	1,7	1,8	creative arts centres
zespoły domków turystycznych <sup>b</sup> .....	21,6	21,5	24,2	25,6	complexes of tourist cottages <sup>b</sup>
hostele .....	.	3,3	7,5	7,8	hostels
pokoje gościnne .....	.	.	40,5	42,1	rooms for rent
kwatery agroturystyczne .....	.	.	12,8	12,8	agrotourism lodgings
inne obiekty .....	104,1	101,9	92,8	88,8	miscellaneous facilities

a W latach 2005 i 2010 bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych oraz w 2005 r. bez hosteli; w latach 2013 i 2014 dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Łącznie z miejscowościami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a In 2005 and 2010 excluding rooms for rent and agrotourism lodgings as well as in 2005 — hostels; in 2013 and 2014 concern establishments possessing 10 and more bed places. b Including camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 16 (314). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI<sup>a</sup> (dok.)TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Korzystający z noclegów w tys.</b> .....	<b>16597,2</b>	<b>20461,5</b>	<b>23401,1</b>	<b>25084,0</b>	<b>Tourists accommodated in thous.</b>
w tym turyści zagraniczni .....	4310,4	4135,0	5243,0	5470,3	of which foreign tourists
Obiekty hotelowe .....	10527,9	14354,1	17115,8	18658,8	Hotels and similar facilities
hotele .....	8693,2	11739,9	14568,2	16138,3	hotels
motele .....	284,7	327,5	270,2	243,4	motels
pensjonaty .....	331,4	345,8	396,8	412,2	boarding houses
inne obiekty hotelowe .....	1218,7	1940,9	1880,6	1864,9	other hotel facilities
Pozostałe obiekty .....	6069,3	6107,4	6285,4	6425,1	Other facilities
domy wycieczkowe .....	219,7	168,3	120,4	88,2	excursion hostels
schroniska .....	108,2	114,3	132,1	135,7	shelters
schroniska młodzieżowe .....	527,2	527,6	470,2	460,8	youth hostels
w tym szkolne schroniska młodzieżowe .....	410,7	422,9	381,2	374,1	of which school youth hostels
kempingi .....	216,3	198,7	204,9	196,5	camping sites
pola biwakowe .....	121,5	73,6	86,5	83,6	tent camp sites
ośrodki wczasowe .....	1541,6	1491,8	1333,3	1356,3	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe .....	1212,0	1230,7	1014,1	1010,5	training-recreational centres
domy pracy twórczej .....	59,1	45,9	42,2	40,3	creative arts centres
zespoły domków turystycznych <sup>b</sup> .....	225,9	246,3	236,2	266,9	complexes of tourist cottages <sup>b</sup>
hostele .....	.	223,5	408,1	501,2	hostels
pokoje gościnne .....	.	.	474,2	501,5	rooms for rent
kwatery agroturystyczne .....	.	.	108,1	111,1	agrotourism lodgings
inne obiekty .....	1837,8	1786,6	1655,0	1672,6	miscellaneous facilities
<b>Udzielone noclegi w tys.</b> .....	<b>48618,4</b>	<b>55794,5</b>	<b>62959,5</b>	<b>66579,6</b>	<b>Nights spent in thous.</b>
w tym turystom zagranicznym .....	10542,4	10064,6	12471,3	12992,2	of which foreign tourists
Obiekty hotelowe .....	20333,0	27140,8	32734,2	35649,2	Hotels and similar facilities
hotele .....	16335,2	21199,9	26971,4	29900,2	hotels
motele .....	381,0	455,1	374,2	351,9	motels
pensjonaty .....	1077,3	1071,3	1159,9	1160,6	boarding houses
inne obiekty hotelowe .....	2539,5	4414,6	4228,8	4236,4	other hotel facilities
Pozostałe obiekty .....	28285,4	28653,7	30225,3	30930,4	Other facilities
domy wycieczkowe .....	634,4	439,6	314,0	264,0	excursion hostels
schroniska .....	186,4	195,6	216,6	214,9	shelters
schroniska młodzieżowe .....	1294,4	1289,8	1132,3	1115,8	youth hostels
w tym szkolne schroniska młodzieżowe .....	1016,2	1050,7	933,3	922,4	of which school youth hostels
kempingi .....	659,8	585,2	585,8	577,6	camping sites
pola biwakowe .....	424,5	245,1	269,1	272,7	tent camp sites
ośrodki wczasowe .....	9349,5	8434,2	7712,9	7867,7	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe .....	4222,7	4113,2	3675,6	3609,8	training-recreational centres
domy pracy twórczej .....	215,2	176,8	151,0	141,5	creative arts centres
zespoły domków turystycznych <sup>b</sup> .....	898,2	932,0	944,8	1029,3	complexes of tourist cottages <sup>b</sup>
hostele .....	.	446,0	978,7	1135,8	hostels
pokoje gościnne .....	.	.	1694,3	1807,8	rooms for rent
kwatery agroturystyczne .....	.	.	370,6	384,8	agrotourism lodgings
inne obiekty .....	10400,3	11796,2	12179,6	12508,8	miscellaneous facilities

<sup>a, b</sup> Notki patrz na str. 408.<sup>a, b</sup> See footnotes on page 408.

TABL. 17 (315). WYKORZYSTANIE BAZY NOCLEGOWEJ TURYSTYKI<sup>a</sup>OCCUPANCY OF TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	stopień wykorzystania miejsc noclegowych occupancy rate of bed places				stopień wykorzystania pokoi occupancy rate of rooms					
	w %	in %								
Obiekty hotelowe .....	34,4	31,9	33,7	34,7	40,5	39,1	41,6	42,7	<i>Hotels and similar facilities</i>	
hotele .....	36,5	33,8	36,1	37,0	43,1	41,6	44,3	45,4	<i>hotels</i>	
motele .....	26,3	27,9	23,9	22,7	32,9	33,9	29,0	28,1	<i>motels</i>	
pensjonaty .....	30,1	25,5	26,0	26,1	33,1	29,3	30,2	30,5	<i>boarding houses</i>	
inne obiekty hotelowe .....	27,2	26,8	25,7	26,5	29,9	31,2	31,3	31,9	<i>other hotel facilities</i>	
Pozostałe obiekty .....	35,5	36,9	34,0	35,0	x	x	x	x	<i>Other facilities</i>	

a Patrz notka a do tabl. 16 na str. 408.

a See footnote a to the table 16 on page 408.

TABL. 18 (316). PLACÓWKI GASTRONOMICZNE W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 VII

CATERING ESTABLISHMENTS IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

As of 31 VII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Restau- racje Restau- rants	Bary Bars	Sto- łówki Can- teens	Punkty gas- tro- nomiczne Food stands	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>						
2005	6873	1951	2266	1910	746	<b>T O T A L</b>
2010	7415	2702	2359	1757	597	
2013	7594	3048	2293	1782	471	
<b>2014</b>	<b>7533</b>	<b>3146</b>	<b>2280</b>	<b>1683</b>	<b>424</b>	
Obiekty hotelowe .....	4927	2779	1648	314	186	<i>Hotels and similar facilities</i>
hotele .....	3619	2149	1266	104	100	<i>hotels</i>
motele .....	130	87	38	—	5	<i>motels</i>
pensjonaty .....	354	133	95	104	22	<i>boarding houses</i>
inne obiekty hotelowe .....	824	410	249	106	59	<i>other hotel facilities</i>
Pozostałe obiekty .....	2606	367	632	1369	238	<i>Other facilities</i>
domy wycieczkowe .....	29	8	7	10	4	<i>excursion hostels</i>
schroniska .....	57	7	18	16	16	<i>shelters</i>

a Patrz notka a do tabl. 16 na str. 408.

a See footnote a to the table 16 on page 408.

TABL. 18 (316). PLACÓWKI GASTRONOMICZNE W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 VII

CATERING ESTABLISHMENTS IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 VII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Restau- racje Restau- rants	Bary Bars	Sto- łówki Can- teens	Punkty gas- tro- nomiczne Food stands	SPECIFICATION
Pozostałe obiekty (dok.)						<i>Other facilities (cont.)</i>
schroniska młodzieżowe .....	77	2	7	62	6	<i>youth hostels</i>
w tym szkolne schroniska młod- dzieżowe .....	67	2	5	55	5	<i>of which school youth hostels</i>
kempingi .....	53	13	26	5	9	<i>camping sites</i>
pola biwakowe .....	27	1	7	8	11	<i>tent camp sites</i>
ośrodki wczasowe .....	814	73	204	476	61	<i>holiday centres</i>
ośrodki szkoleniowo-wypoczynko- we .....	457	92	130	203	32	<i>training-recreational centres</i>
domy pracy twórczej .....	23	3	5	13	2	<i>creative arts centres</i>
zespoły domków turystycznych ....	143	32	45	32	34	<i>complexes of tourist cottages</i>
hostele .....	31	7	12	8	4	<i>hostels</i>
pokoje gościnne .....	209	25	18	145	21	<i>rooms for rent</i>
kwatery agroturystyczne .....	49	3	3	35	8	<i>agrotourism lodgings</i>
inne obiekty .....	637	101	150	356	30	<i>miscellaneous facilities</i>

a Patrz notka a do tabl. 16 na str. 408.

a See footnote a to the table 16 on page 408.

TABL. 19 (317). TURYŚCI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI<sup>a</sup>TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which							
		hotele hotels	motele motels	pensjo- naty boarding houses	inne obiekty hotelowe other hotel facilities	domy wyciecz- kowe excursion hostels	ośrodki wczaso- we holiday centres	kempingi i pola biwakowe camping and tent camp sites	
		w odsetkach in percent							
Turyści krajowi .....	2005	74,0	60,4	81,1	84,9	85,5	88,3	95,0	70,0
Domestic tourists	2010	79,8	71,2	86,2	91,1	89,3	93,3	95,3	76,4
	2013	77,6	70,3	81,4	90,4	85,3	91,8	93,9	76,2
	2014	78,2	72,0	79,3	90,5	85,3	96,3	94,0	73,9
Turyści zagraniczni .....	2005	26,0	39,6	18,9	15,1	14,5	11,7	5,0	30,0
Foreign tourists	2010	20,2	28,8	13,8	8,9	10,7	6,7	4,7	23,6
	2013	22,4	29,7	18,6	9,6	14,7	8,2	6,1	23,8
	2014	21,8	28,0	20,7	9,5	14,7	3,7	6,0	26,1

a Patrz notka a do tabl. 16 na str. 408.

a See footnote a to the table 16 on page 408.

TABL. 20 (318). TURYŚCI ZAGRANICZNI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI<sup>a</sup>  
 FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

L A T A K R A J E	Ogółem Total	W tym Of which							Y E A R S C O U N T R I E S	
		hotele hotels	motele motels	pensjo- naty board- ing houses	inne obiekty hote- lowe other hotel facili- ties	domy wy- ciecz- kowe excur- sion hostels	ośrodki wcza- sowe holiday centres	kem- pingi i pola biwa- kowe camp- ing and tent camp sites		
		w odsetkach in percent								
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>2005</b>	x 100,0	79,9	1,3	1,2	4,1	0,6	1,8	2,4	<b>T O T A L</b>
	2010	x 100,0	81,8	1,1	0,7	5,0	0,3	1,7	1,4	
	2013	x 100,0	82,4	1,0	0,7	5,3	0,2	1,5	1,3	
	<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>82,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>5,0</b>	<b>0,1</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>
w tym:										of which:
Białoruś .....	4,1	100,0	71,9	4,2	0,4	12,1	0,3	1,0	0,1	Belarus
Czechy .....	1,8	100,0	81,0	0,9	0,7	4,9	0,2	0,5	2,8	Czech Republic
Dania .....	1,5	100,0	89,9	0,4	0,4	3,5	0,0	0,2	1,3	Denmark
Francja .....	3,8	100,0	85,4	0,5	0,5	3,2	0,1	0,2	1,7	France
Hiszpania .....	3,1	100,0	87,6	0,1	0,1	2,5	0,0	0,1	0,4	Spain
Holandia .....	2,4	100,0	82,7	0,6	0,8	3,4	0,0	0,2	5,2	Netherlands
Izrael .....	3,0	100,0	96,4	0,1	0,1	2,0	—	0,0	0,0	Israel
Litwa .....	2,2	100,0	74,6	6,3	1,1	7,7	0,0	0,4	1,4	Lithuania
Niemcy .....	25,3	100,0	75,7	0,3	1,3	6,3	0,0	4,7	2,8	Germany
Rosja .....	6,3	100,0	80,7	2,0	1,2	7,5	0,1	1,3	0,4	Russia
Słowacja .....	1,1	100,0	80,9	0,8	1,0	5,6	0,2	0,3	0,5	Slovakia
Stany Zjednoczone .....	4,3	100,0	93,5	0,1	0,2	1,8	0,0	0,1	0,1	United States
Szwecja .....	2,6	100,0	86,9	0,1	0,5	4,5	0,0	0,7	1,3	Sweden
Ukraina .....	5,0	100,0	71,7	2,6	0,6	7,8	0,3	0,8	0,1	Ukraine
Wielka Brytania .....	6,7	100,0	89,7	0,1	0,4	3,3	0,0	0,1	0,3	United Kingdom
Włochy .....	4,1	100,0	89,6	0,3	0,3	2,6	0,1	0,1	1,5	Italy

a Patrz notka a do tabl. 16 na str. 408.

a See footnote a to the table 16 on page 408.

TABL. 21 (319). SZLAKI TURYSTYCZNE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

TOURIST TRAILS<sup>a</sup>

As of 31 XII

S Z L A K I	2005	2010	2013	2014	T R A I L S
	w km	in km			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>62060</b>	<b>62538</b>	<b>68125</b>	<b>68927</b>	<b>T O T A L</b>
Piesze .....	45124	44692	48798 <sup>b</sup>	48997 <sup>b</sup>	Foot
górskie .....	10972	10994	11007	11122	mountain
nizinne .....	34152	33698	37342	37436	lowland
Narciarskie .....	496	390	403	413	Skiing
Rowerowe .....	11780	12863	14505	14853	Bicycle
Konne .....	2886	2958	3019	3019	Horse riding
Kajakowe .....	557	1113	1113	1113	Kayaking
Inne <sup>c</sup> .....	1217	522	289	532	Others <sup>c</sup>

a W ewidencji Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznawczego. b W tym szlaki dydaktyczne i spacerowe (w 2013 r. odpowiednio: 103 km i 346 km, w 2014 r. — 103 km i 336 km) nieuwzględnione w dalszym podziale.

c Obejmują szlaki: miejskie, ścieżki zdrowia, poświęcone osobom lub wydarzeniom, a w latach 2005 i 2010 — spacerowe i dydaktyczne.

Źródło: dane Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznawczego.

a Recorded by the Main Board of the Polish Tourist and Sightseeing Society. b Of which teaching and walking trails (in 2013 respectively: 103 km and 346 km, in 2014 — 103 km and 336 km) not included in further division. c Include trails: urban, health, dedicated to persons or events as well as in 2005 and 2010 — walking and teaching.

Source: data of the Polish Tourist and Sightseeing Society.

TABL. 22 (320). POLSKIE TOWARZYSTWO TURYSTYCZNO-KRAJOZNAWCZE  
THE POLISH TOURIST AND SIGHTSEEING SOCIETY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Członkowie (stan w dniu 31 XII) .....	62726	61715	62105	63152	Members (as of 31 XII)
w tym przewodnicy turystyczni <sup>a</sup> .....	10189	8850	8698	8598	of which tour guides <sup>a</sup>
górcy .....	3100	3206	3113	3082	mountain
terenowi .....	4862	4061	4003	3902	field
miejscy .....	2227	1583	1582	1614	city
Turystyka wycieczkowa:					Tourist excursions:
wycieczki .....	37163	32738	28085	28510	excursions
kwalifikowane <sup>b</sup> .....	24581	22264	20681	21391	professional <sup>b</sup>
zwykłe .....	12582	10474	7404	7119	regular
uczestnicy wycieczek w tys. ....	1029	973	797	807	excursion participants in thous.
kwalifikowanych <sup>b</sup> .....	675	663	583	599	professional <sup>b</sup>
zwykłych .....	354	310	214	208	regular

a Przewodnik może być wykazany więcej niż jeden raz ze względu na posiadanego uprawnienia. b Turystyka wymagająca specjalnego przygotowania kondycyjnego i umiejętności posługiwania się sprzętem turystycznym.

Źródło: dane Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznaowego.

a A guide may be indicated more than once due to qualifications possessed. b Tourism requiring special physical training and skills in using tourist equipment.

Source: data of the Polish Tourist and Sightseeing Society.

TABL. 23 (321). GÓRSKIE I TATRZAŃSKIE OCHOTNICZE POGOTOWIA RATUNKOWE  
THE VOLUNTEER MOUNTAIN AND TATRA MOUNTAINS RESCUE SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	ogółem total	2014								Tatrzań- skie Ochot- nicze Pogoto- wie Ratun- kowe w Zakop- anem Volun- teer Tatra Mount- ains Rescue Service
					grupy ratownicze Górskiego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego rescue services of the Volunteer Mountain Rescue Service								
					Beski- dzka w Biel- sku- Białej	Biesz- czadz- ka w Sano- ku	Juraj- ska w Kro- czy- cach	Karko- noska w Je- leniej Górze	Kry- nicka w Kry- nicy	Pod- halań- ska w Rab- ce	Wal- brzys- ko- -Kłodz- ka w Wal- brzychu		
Ratownicy <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) Rescuers <sup>a</sup> (as of 31 XII)	1783	1743	1607	1150 <sup>b</sup>	286	135	67	84	145	160	86	185	
etatowi .....	94	135	139	137 <sup>b</sup>	20	16	11	15	11	15	12	35	
ochotnicy .....	1689	1608	1468	1013	266	119	56	69	134	145	74	150	
Intervencje i akcje ratunkowe <sup>c</sup> Rescue interventions and op- erations <sup>c</sup>	4956	4851	1506	1560	182	164	140	242	76	134	150	472	
w tym wypadki śmiertelne .....	51	44	58	62	4	11	4	4	3	11	6	19	
of which fatal accidents .....													
Wyprawy ratunkowe .....	244	200	528	511	79	59	39	76	13	60	14	171	
Rescue operations .....													

a W przypadku TOPR-u w 2005 r. — stan w dniu 30 IX. b W tym 2 ratowników pracujących w Zarządzie Głównym GOPR, nieuwzględnionych w podziale według grup ratowniczych. c W latach 2005 i 2010 bez akcji ratunkowych.

Źródło: dane Górskiego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego (GOPR) i Tatrzańskiego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego (TOPR).

a In case of the TOPR in 2005 — as of 30 IX. b Of which 2 rescuers-employees of the Main Boards of the GOPR not included in the division according to rescue services. c In 2005 and 2010 excluding rescue operations.

Source: data of the Volunteer Mountain Rescue Service (GOPR) and the Volunteer Tatra Mountains Rescue Service (TOPR).

**Sport**  
*Sport*

TABL. 24 (322). ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ I KLUBY SPORTOWE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS AND SPORTS CLUBS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006	2010	2012	2014	SPECIFICATION
ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS					
Jednostki organizacyjne .....					
Jednostki organizacyjne .....	5566	4759	4075	3565	<i>Organizational entities</i>
Członkowie w tys. ....	330	287	259	207	<i>Members in thous.</i>
Ćwiczący <sup>b</sup> w tys. ....	413	390	319	235	<i>Persons practising sports<sup>b</sup> in thous.</i>
KLUBY SPORTOWE SPORTS CLUBS					
Jednostki organizacyjne .....					
Jednostki organizacyjne .....	12983	13278	14307	14009	<i>Organizational entities</i>
Członkowie w tys. ....	1002	895	922	941	<i>Members in thous.</i>
Ćwiczący w tys. ....	908	861	907	919	<i>Persons practising sports in thous.</i>
mężczyźni .....	670	643	684	690	<i>males</i>
kobiety .....	238	218	222	229	<i>females</i>
w wieku do 18 lat .....	676	615	641	644	<i>aged up to 18</i>
Sekcje sportowe .....	28656	25923	25704	24707	<i>Sports sections</i>
Trenerzy .....	10556	12352	14527	15739	<i>Coaches</i>
Instruktorzy sportowi .....	21373	23063	24393	24046	<i>Sports instructors</i>
Sędziowie <sup>c</sup> .....	40906	49772	44112	46124	<i>Judges<sup>c</sup></i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 i 2 na str. 398. b Dane szacunkowe. c Zarejestrowani w polskich związkach sportowych.

Uwaga. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

a See general notes, items 1 and 2 on page 398. b Estimated data. c Registered in Polish sports associations.

Note. Data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 25 (323). WYBRANE DZIEDZINY I RODZAJE SPORTU W KLUBACH SPORTOWYCH W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

SELECTED SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS IN SPORTS CLUBS IN 2014

As of 31 XII

DZIEDZINY I RODZAJE SPORTU	Sekcje Sec- tions	Ćwiczący Persons practising sports			Trenerzy Coaches	Instrukto- rzy spor- towi Sports instruc- tors	SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS			
		ogółem total	z liczbą ogółem of total							
			kobiety females	juniorki i juniorzy juniors						
Akrobatyka <sup>a</sup> .....	74	3801	2821	3636	110	79	Acrobatics <sup>a</sup>			
Badminton .....	274	6677	2948	4995	80	293	Badminton			
Biathlon <sup>a</sup> .....	50	1155	507	1073	51	37	Biathlon <sup>a</sup>			
Boks .....	180	5490	822	3494	107	233	Boxing			
Brydż sportowy .....	110	3426	750	1003	42	76	Bridge			
Gimnastyka artystyczna .....	55	2618	2587	2577	56	65	Rhythmic gymnastics			
Gimnastyka sportowa .....	68	2369	1483	2131	88	69	Artistic gymnastics			

a Dziedzina sportu (obejmuje kilka pokrewnych rodzajów sportu).

A sports field (consists of a number of related kinds of sports).

TABL. 25 (323). WYBRANE DZIEDZINY I RODZAJE SPORTU W KLUBACH SPORTOWYCH W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

SELECTED SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS IN SPORTS CLUBS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

DZIEDZINY I RODZAJE SPORTU	Sekcje Sec- tions	Ćwiczący <i>Persons practising sports</i>			Trenerzy Coaches	Instrukto- rzy spor- towi <i>Sports instruc- tors</i>	SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS			
		ogółem <i>total</i>	z liczbą ogółem <i>of total</i>							
			kobiety <i>females</i>	juniorzy i juniorki <i>juniors</i>						
Hokej na lodzie .....	62	3477	424	2307	70	105	<i>Ice hockey</i>			
Hokej na trawie .....	46	1966	607	1596	42	54	<i>Field hockey</i>			
Jeździectwo <sup>a</sup> .....	388	6014	4290	2880	131	684	<i>Equestrian sport<sup>a</sup></i>			
Judo .....	259	18155	4864	16587	289	353	<i>Judo</i>			
Kajakarstwo górskie .....	19	484	134	301	9	37	<i>Mountain canoeing</i>			
Kajakarstwo klasyczne .....	90	2939	1028	2333	96	118	<i>Classic canoeing</i>			
Karate <sup>a</sup> .....	345	22125	6186	16485	159	790	<i>Karate<sup>a</sup></i>			
Karate tradycyjne <sup>a</sup> .....	201	13914	4139	11277	75	395	<i>Traditional karate<sup>a</sup></i>			
Kolarstwo szosowe .....	157	3259	772	2130	70	165	<i>Road cycling</i>			
Kolarstwo torowe .....	28	617	211	501	21	33	<i>Track cycling</i>			
Koszykówka .....	1295	44275	17495	37371	961	1032	<i>Basketball</i>			
Lekkoatletyka .....	1370	42817	19993	35953	1022	1126	<i>Athletics</i>			
Łucznictwo .....	103	2765	1118	2024	67	115	<i>Archery</i>			
Łyżwiarsztwo figurowe .....	23	1365	1025	1227	24	93	<i>Figure skating</i>			
Łyżwiarsztwo szybkie <sup>a</sup> .....	31	1359	731	1238	43	41	<i>Speed skating<sup>a</sup></i>			
Narciarstwo alpejskie .....	113	3701	1623	2677	65	263	<i>Alpine skiing</i>			
Narciarstwo klasyczne .....	180	5155	2255	3866	96	199	<i>Classic skiing</i>			
Pięciobój nowoczesny .....	38	1736	316	1453	41	36	<i>Modern pentathlon</i>			
Piłka nożna .....	7272	378600	19765	262684	6941	7099	<i>Football</i>			
Piłka ręczna .....	1006	37023	15941	33003	738	855	<i>Handball</i>			
Piłka siatkowa .....	2909	86687	45325	72188	1354	2448	<i>Volleyball</i>			
Pływanie .....	617	39586	18141	36594	779	889	<i>Swimming</i>			
Podnoszenie ciężarów .....	89	1905	411	1172	62	76	<i>Weight lifting</i>			
Rugby .....	62	2963	286	1627	53	126	<i>Rugby</i>			
Sport lotniczy <sup>a</sup> .....	218	6651	576	1262	21	608	<i>Air sport<sup>a</sup></i>			
Sport motorowy <sup>a</sup> .....	158	3882	259	656	60	163	<i>Motorsport<sup>a</sup></i>			
Strzelectwo sportowe <sup>a</sup> .....	307	16975	2305	3323	182	634	<i>Sport shooting<sup>a</sup></i>			
Szachy .....	446	15249	3998	10909	116	504	<i>Chess</i>			
Szermierka .....	79	3386	1555	2979	137	76	<i>Fencing</i>			
Taekwon-do ITF .....	87	6116	1839	5002	56	147	<i>Taekwon-do ITF</i>			
Tenis .....	324	14276	5202	9329	183	435	<i>Tennis</i>			
Tenis stołowy .....	1443	30842	9876	23131	256	1076	<i>Table tennis</i>			
Wioślarstwo .....	63	2549	843	1826	77	79	<i>Rowing</i>			
Zapasy w stylu klasycznym ...	89	3243	434	2890	95	100	<i>Greco-Roman wrestling</i>			
Zapasy w stylu wolnym .....	118	4105	1209	3480	100	155	<i>Free style wrestling</i>			
Żeglarstwo <sup>a</sup> .....	246	8097	2383	4525	144	549	<i>Sailing<sup>a</sup></i>			

<sup>a</sup> Dziedzina sportu (obejmuje kilka pokrewnych rodzajów sportu).<sup>a</sup> A sports field (consists of a number of related kinds of sports).

TABL. 26 (324). UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH OLIMPIJSKICH  
PARTICIPATION OF POLAND IN THE OLYMPIC GAMES

L A T A Y E A R S MIEJSOWOŚCI LOCATIONS	Zawo- dnicy Com- peti- tors	Repre- zentow- ane rodzaje sportu <i>Kinds of sports repre- sented</i>	Zdo- byte me- dale <i>Medals won</i>	L A T A Y E A R S MIEJSOWOŚCI LOCATIONS	Zawo- dnicy Com- peti- tors	Repre- zentow- ane rodzaje sportu <i>Kinds of sports repre- sented</i>	Zdo- byte me- dale <i>Medals won</i>
IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES							
1924 — Paryż <i>Paris</i> .....	66	10	2	1924 — Chamonix .....	4	2	—
1928 — Amsterdam .....	64	10	5	1928 — St. Moritz .....	28	3	—
1932 — Los Angeles .....	20	3	7	1932 — Lake Placid .....	16	2	—
1936 — Berlin .....	112	14	6	1936 — Garmisch-Partenkirchen .....	23	3	—
1948 — Londyn <i>London</i> .....	24	4	1	1948 — St. Moritz .....	29	2	—
1952 — Helsinki .....	128	11	4	1952 — Oslo .....	31	2	—
1956 — Melbourne .....	64	9	9	1956 — Cortina D'Ampezzo .....	51	3	1
1960 — Rzym <i>Rome</i> .....	186	16	21	1960 — Squaw Valley .....	13	2	2
1964 — Tokio <i>Tokyo</i> .....	140	12	23	1964 — Innsbruck .....	51	5	—
1968 — Meksyk <i>Mexico City</i> .....	177	15	18	1968 — Grenoble .....	31	4	—
1972 — Monachium <i>Munich</i> .....	290	21	21	1972 — Sapporo .....	47	5	1
1976 — Montreal .....	223	20	26	1976 — Innsbruck .....	59	6	—
1980 — Moskwa <i>Moscow</i> .....	306	23	32	1980 — Lake Placid .....	30	3	—
1984 — Los Angeles .....	—	—	—	1984 — Sarajewo <i>Sarajevo</i> .....	30	4	—
1988 — Seul <i>Seoul</i> .....	143	18	16	1988 — Calgary .....	33	3	—
1992 — Barcelona .....	207	24	19	1992 — Albertville .....	52	7	—
1996 — Atlanta .....	167	22	17	1994 — Lillehammer .....	28	6	—
2000 — Sydney .....	187	22	14	1998 — Nagano .....	41	10	—
2004 — Ateny <i>Athens</i> .....	194	26	10	2002 — Salt Lake City .....	30	6	2
2008 — Pekin <i>Beijing</i> .....	263	22	10	2006 — Turyn <i>Turin</i> .....	46	8	2
2012 — Londyn <i>London</i> .....	221	22	10	2010 — Vancouver .....	47	11	6
				2014 — Soczi <i>Sochi</i> .....	59	8	6

Źródło: dane Ministerstwa Sportu i Turystyki.

Source: data of the Ministry of Sport and Tourism.

TABL. 27 (325). UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH PARAOLIMPIJSKICH  
PARTICIPATION OF POLAND IN THE PARALYMPIC GAMES

L A T A Y E A R S MIEJSOWOŚCI LOCATIONS	Zawo- dnicy Com- peti- tors	Repre- zentow- ane rodzaje sportu <i>Kinds of sports repre- sented</i>	Zdo- byte me- dale <i>Medals won</i>	L A T A Y E A R S MIEJSOWOŚCI LOCATIONS	Zawo- dnicy Com- peti- tors	Repre- zentow- ane rodzaje sportu <i>Kinds of sports repre- sented</i>	Zdo- byte me- dale <i>Medals won</i>
IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES							
1972 — Heidelberg .....	18	3	33	1976 — Ornskoldsvik .....	6	2	1
1976 — Toronto .....	38	3	53	1980 — Geilo .....	—	—	—
1980 — Arnhem .....	80	5	179	1984 — Innsbruck .....	16	2	13
1984 — Nowy Jork <i>New York</i> ....	19	2	56	1988 — Innsbruck .....	18	2	8
1984 — Stoke Mandeville <sup>a</sup> .....	14	3	50	1992 — Albertville .....	13	2	5
1988 — Seul <i>Seoul</i> .....	50	4	81	1994 — Lillehammer .....	16	3	10
1992 — Barcelona .....	40	4	32	1998 — Nagano .....	26	3	2
1996 — Atlanta .....	61	8	35	2002 — Salt Lake City .....	14	3	3
2000 — Sydney .....	114	10	53	2006 — Turyn <i>Turin</i> .....	11	3	2
2004 — Ateny <i>Athens</i> .....	106	11	54	2010 — Vancouver .....	12	2	1
2008 — Pekin <i>Beijing</i> .....	91	11	30	2014 — Soczi <i>Sochi</i> .....	8	3	—
2012 — Londyn <i>London</i> .....	101	11	36				

a Dla osób z obustronnym porażeniem kończyn (paraplegików).

Źródło: dane Ministerstwa Sportu i Turystyki.

For paraplegics.

Source: data of the Ministry of Sport and Tourism.

TABL. 28 (326). ZDOBYTE MEDALE PRZEZ ZAWODNIKÓW POLSKICH W 2014 R.

MEDALS WON BY POLISH COMPETITORS IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Złote Gold	Srebrne Silver	Brązowe Bronze	SPECIFICATION
<b>Mistrzostwa świata</b>	<b>255</b>	<b>84</b>	<b>72</b>	<b>99</b>	<b>World Championship</b>
w tym juniorzy <sup>a</sup>	115	36	32	47	of which juniors <sup>a</sup>
w tym:					of which:
Taniec sportowy	28	9	6	13	Dance sport
Taekwon-do ITF	27	13	6	8	Taekwon-do ITF
Sport lotniczy	22	11	5	6	Air sport
Trójbój siłowy, kulturystyka, fitness	22	4	4	14	Powerlifting, body-building, fitness
Wędkarstwo	22	3	7	12	Angling
Karate	15	4	7	4	Karate
Kajakarstwo	15	4	6	5	Canoeing
Modelarstwo	14	2	9	3	Model building
Żeglarstwo	11	4	4	3	Sailing
Kick-boxing	9	4	2	3	Kick-boxing
Sport motorowy	7	3	3	1	Motorsport
Kolarstwo	7	1	2	4	Cycling
Warcaby	6	—	3	3	Draughts
Strzelectwo sportowe	5	4	—	1	Sport shooting
Zapasy	5	1	2	2	Wrestling
Sport motorowodny i narciarstwo wodne	5	—	2	3	Motorboating and waterskiing
Piłka siatkowa	4	3	—	1	Volleyball
Szachy	4	2	1	1	Chess
Pływanie	4	1	2	1	Swimming
Ju-jitsu	3	2	—	1	Ju-jitsu
Narciarstwo klasyczne	2	2	—	—	Classic skiing
Szermierka	2	1	—	1	Fencing
Wioślarstwo	2	—	1	1	Rowing
Brydż sportowy	2	—	—	2	Bridge
Judo	2	—	—	2	Judo
Pięciobój nowoczesny	2	—	—	2	Modern pentathlon
<b>Mistrzostwa Europy</b>	<b>660</b>	<b>156</b>	<b>198</b>	<b>306</b>	<b>European Championship</b>
w tym juniorzy <sup>a</sup>	429	96	134	199	of which juniors <sup>a</sup>
w tym:					of which:
Karate Fudokan	137	36	43	58	Fudokan karate
Kick-boxing	78	18	27	33	Kick-boxing
Sumo	77	9	19	49	Sumo
Taekwon-do ITF	58	20	12	26	Taekwon-do ITF
Sport lotniczy	33	9	11	13	Air sport
Wu-shu	18	7	5	6	Wu-shu
Szermierka	18	6	4	8	Fencing
Kajakarstwo	16	2	6	8	Canoeing
Sport motorowodny i narciarstwo wodne	15	4	5	6	Motorboating and waterskiing
Bilard	14	3	5	6	Billiards
Karate	14	1	4	9	Karate
Podnoszenie ciężarów	13	2	5	6	Weight lifting
Lekkoatletyka	12	2	5	5	Athletics
Zapasy	12	2	1	9	Wrestling
Trójbój siłowy, kulturystyka, fitness	12	1	7	4	Powerlifting, body-building, fitness
Żeglarstwo	10	5	1	4	Sailing
Pływanie	10	4	5	1	Swimming

<sup>a</sup> Dane obejmują: młodzieży, juniorów i juniorów młodszych.

a Data include: youths, juniors and younger juniors.

TABL. 28 (326). ZDOBYTE MEDALE PRZEZ ZAWODNIKÓW POLSKICH W 2014 R. (dok.)

MEDALS WON BY POLISH COMPETITORS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Złote Gold	Srebrne Silver	Brażowe Bronze	SPECIFICATION
<b>Mistrzostwa Europy (dok.)</b>					<b>European Championship (cont.)</b>
Kolarstwo .....	10	2	3	5	Cycling
Judo .....	10	1	3	6	Judo
Boks .....	9	3	1	5	Boxing
Ju-jitsu .....	9	1	1	7	Ju-jitsu
Piłka siatkowa .....	7	2	5	—	Volleyball
Szachy .....	6	4	2	—	Chess
Sport motorowy .....	6	3	2	1	Motorsport
Taekwondo olimpijskie .....	6	—	1	5	Taekwondo WTF
Muay thai .....	5	1	—	4	Muay Thai
Alpinizm .....	4	—	3	1	Mountaineering
Łucznictwo .....	4	—	2	2	Archery
Kendo .....	4	—	1	3	Kendo
Strzelectwo sportowe .....	3	2	1	—	Sport shooting
Brydż sportowy .....	3	1	1	1	Bridge
Jeździectwo .....	3	1	1	1	Equestrian sport
Triathlon .....	3	1	1	1	Triathlon
Wędkarstwo .....	3	1	1	1	Angling
Wioślarstwo .....	3	1	—	2	Rowing
Tenis stołowy .....	3	—	2	1	Table tennis
Pięciobój nowoczesny .....	3	—	—	3	Modern pentathlon
Tenis .....	2	—	2	—	Tennis
Hokej na trawie .....	2	—	—	2	Field hockey
Snooker .....	2	—	—	2	Snooker
<b>Mistrzostwa świata osób niepełnosprawnych .....</b>	<b>61</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>World Championship for the Disabled</b>
Lekkoatletyka .....	28	16	8	4	Athletics
Kolarstwo .....	13	5	5	3	Cycling
Tenis stołowy .....	10	3	6	1	Table tennis
Narciarstwo klasyczne .....	3	1	2	—	Classic skiing
Szachy .....	2	1	1	—	Chess
Podnoszenie ciężarów .....	2	—	1	1	Weight lifting
Wioślarstwo .....	1	—	1	—	Rowing
Strzelectwo sportowe .....	1	—	1	—	Sport shooting
Piłka nożna .....	1	—	—	1	Football
<b>Mistrzostwa Europy osób niepełnosprawnych .....</b>	<b>180</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>68</b>	<b>European Championship for the Disabled</b>
Lekkoatletyka .....	99	24	34	41	Athletics
Pływanie .....	32	11	10	11	Swimming
Kręgle .....	13	6	4	3	Bowling
Strzelectwo sportowe .....	10	4	3	3	Sport shooting
Szermierka na wózkach .....	10	1	6	3	Wheelchair fencing
Kajakarstwo .....	5	1	1	3	Canoeing
Taniec na wózkach .....	4	—	1	3	Wheelchair dance sport
Badminton .....	2	1	1	—	Badminton
Łucznictwo .....	2	1	1	—	Archery
Taekwon-do .....	2	—	2	—	Taekwon-do
Koszykówka .....	1	—	—	1	Basketball

Źródło: dane Ministerstwa Sportu i Turystyki.

Source: data of the Ministry of Sport and Tourism.

**Uwagi ogólne**

**Nauka i technika**

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) obejmuje:

- **badania podstawowe**, tj. prace teoretyczne i eksperymentalne podejmowane przede wszystkim w celu zdobycia lub poszerzenia wiedzy na temat przyczyn zjawisk i faktów, nieukierunkowane w zasadzie na uzyskanie żadnych konkretnych zastosowań praktycznych;
- **badania stosowane** (w tym badania przemysłowe), tj. prace badawcze podejmowane w celu zdobycia nowej wiedzy mającej konkretne zastosowania praktyczne. Polegają one bądź na poszukiwaniu możliwych zastosowań praktycznych dla wyników badań podstawowych, bądź na poszukiwaniu nowych rozwiązań pozwalających na osiągnięcie z góry założonych celów praktycznych. Wynikami badań stosowanych są modele próbne wyrobów, procesów czy metod;
- **prace rozwojowe**, tj. prace w szczególności konstrukcyjne, technologiczno-projektowe oraz doświadczalne polegające na zastosowaniu istniejącej już wiedzy, uzyskanej dzięki pracom badawczym lub jako wynik doświadczenia praktycznego do opracowania nowych lub istotnego ulepszenia istniejących materiałów, urządzeń, wyrobów, procesów, systemów czy usług, łącznie z przygotowaniem prototypów oraz instalacji pilotowych.

1. Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:

- 1) **jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe**, tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych:
  - a) instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk, działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619) z późniejszymi zmianami,
  - b) instytuty badawcze działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618) z późniejszymi zmianami,
  - c) inne, tj. pozostałe jednostki zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;
- 2) **pomocnicze jednostki naukowe**, tj. biblioteki naukowe, archiwia naukowe, muzea, pomocnicze jednostki naukowe PAN oraz stowarzyszenia naukowe i fundacje wspierające działalność badawczą i prace rozwojowe;
- 3) **podmioty gospodarcze** (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”), obejmujące przede

**General notes**

**Science and technology**

*Research and development (R&D) includes:*

- **basic research**, i.e. experimental or theoretical work undertaken primarily to acquire new knowledge of the underlying foundation of phenomena and observable facts, without any particular application or use in view;
- **applied research** (of which industrial research), i.e. also original investigation undertaken in order to acquire new knowledge. It is, however, directed primarily towards a specific practical aim or objective;
- **experimental development**, i.e. systematic work, drawing on existing knowledge gained from research and (or) practical experience, that is directed to producing new materials, products or devices, to installing new processes, systems and services, or to improving substantially those already produced or installed including preparation of prototypes and pilot installations.

1. *Information regarding research and development includes the following groups of entities conducting research and development:*

- 1) **scientific and research-development units**, i.e. units involved mainly in carrying out scientific research and experimental development:
  - a) *scientific institutes of the Polish Academy of Sciences operating on the basis of the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30 IV 2010 (Journal of Laws No. 96, item 619) with later amendments,*
  - b) *research institutes operating on the basis of the Law on the Research Institutes, dated 30 IV 2010 (Journal of Laws No. 96, item 618) with later amendments,*
  - c) *other units classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development";*
- 2) **auxiliary scientific units**, i.e. scientific libraries, scientific archives, museums, auxiliary scientific units of the Polish Academy of Sciences, associations and foundations supporting research and development;
- 3) **economic entities** (not classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and de-

wszystkim przedsiębiorstwa przemysłowe, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą działalność badawczą i rozwojową;

- 4) **szkoły wyższe;**
  - 5) **pozostałe jednostki** — instytucje prowadzące działalność badawczą i rozwojową obok swojej podstawowej działalności, nieujęte w pozycjach 1)—4), np. szpitale, parki narodowe i ogrody botaniczne, agencje i instytucje rządowe.
- 2. Do zatrudnionych** w działalności badawczej i rozwojowej zaliczono:
- 1) w kategorii **pracowników naukowo-badawczych**:
    - a) pracowników naukowych, badawczo-technicznych, inżynierijnych i technicznych zatrudnionych w jednostkach naukowych i badawczo-rozwojowych, w pomocniczych jednostkach naukowych oraz w pozostałych jednostkach,
    - b) pracowników naukowych i innych zatrudnionych w działalności badawczej i rozwojowej w podmiotach gospodarczych prowadzących prace badawczo-rozwojowe,
    - c) pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych zatrudnionych w szkołach wyższych,
    - d) uczestników studiów doktoranckich prowadzących prace badawczo-rozwojowe;
  - 2) w kategorii **techników i pracowników równorzędnnych** — pracowników, którzy uczestniczą w działalności badawczej i rozwojowej wykonując zadania naukowe i techniczne zazwyczaj pod kierunkiem pracowników naukowo-badawczych;
  - 3) w kategorii **pozostały personel** — pracowników na stanowiskach robotniczych oraz administracyjno-ekonomicznych uczestniczących w realizacji prac badawczo-rozwojowych lub bezpośrednio z nimi związanych.

**3. Dane dotyczące zatrudnienia** w działalności badawczej i rozwojowej obejmują wyłącznie pracowników bezpośrednio z nią związanych, poświęcających na tę działalność co najmniej 10% nominalnego czasu pracy.

Liczbę zatrudnionych (z wyjątkiem danych w tabl. 2) podano w jednostkach przeliczeniowych, tj. w tzw. **ekwiwalentach pełnego czasu pracy** (osobolatach).

Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

**4. Nakłady na działalność badawczą i rozwojową** obejmują **nakłady wewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania, a w przypadku nakładów na działalność innowacyjną w przemyśle (tabl. 15) obejmują również **nakłady zewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych w danej jednostce nabyczych od innych jednostek (krajowych i zagranicznych).

**Nakłady inwestycyjne na środki trwałe** od 2003 r. podaje się łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczania do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujęte w ewidencji środków trwałych.

"development") including mainly industrial enterprises conducting research and development besides their main principal activity;

- 4) **higher education institutions;**
- 5) **other units** — institutions conducting R&D besides their main principal activity, not included in items 1)—4), e.g., hospitals, national parks, botanic gardens, state agencies and institutions.

## **2. Employment in R&D includes:**

- 1) **researchers (RSE):**
  - a) researchers, research and technical assistants, engineering and technical assistants employed in scientific and research-development units, auxiliary scientific units and other units,
  - b) researchers and other staff employed in R&D in economic entities conducting R&D,
  - c) researchers and academics employed in higher education institutions,
  - d) students of doctoral studies conducting R&D;
- 2) **technicians and equivalent staff** are persons who participate in R&D by performing scientific and technical tasks, normally under the supervision of researchers;
- 3) **other supporting staff** include skilled and unskilled craftsmen, secretarial and clerical staff participating in R&D projects or directly associated with such projects.

**3. Data regarding employment in R&D include exclusively persons employed directly on this activity (or providing direct services for R&D) and spending at least 10 percent of their nominal working time on R&D.**

The number of persons (excluding data in table 2) engaged in R&D is expressed in **full-time equivalents (FTE)**.

One FTE equals one person-year spent on R&D.

**4. Expenditures on research and development include internal expenditures**, including the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing, as well as in case of expenditures on innovation activities in industry (table 15) include **external expenditures**, including the value of research and development works of a given entity purchased from other (national and foreign) entities.

Since 2003, **capital expenditures on fixed assets** comprise expenditures on purchase or manufacture of research equipment, necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in fixed assets until completion of the project.

5. W tablicach działu wyodrębniono sześć podstawowych dziedzin nauk zgodnie z Klasyfikacją Dziedzin Nauki i Techniki OECD, tj. nauki: przyrodnicze, inżynierijne i techniczne, medyczne i nauki o zdrowiu, rolnicze, społeczne oraz humanistyczne.

6. Dane o nakładach na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania (tabl. 5) opracowano zgodnie z metodologią stosowaną przez EUROSTAT i obejmują następujące **sektory finansujące**, z których pochodzą środki na finansowanie działalności badawczej i rozwojowej:

- 1) **sektor rządowy** — krajowe jednostki rządowe (m.in. ministerstwa) i samorządowe (w tym jednostki samorządu terytorialnego), jednostki naukowe PAN i instytuty badawcze podlegające ministerstwom, powołane na podstawie ustawy (patrz ust. 1 na str. 419),
- 2) **sektor przedsiębiorstw** — krajowe podmioty gospodarcze,
- 3) **sektor szkolnictwa wyższego** — krajowe szkoły wyższe oraz podległe im instytuty badawcze, stacje doświadczalne i kliniki,
- 4) **sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych** — krajowe: fundacje, partie polityczne, związki zawodowe, związki konsumentów, towarzystw i stowarzyszeń (zawodowych, naukowych, religijnych itp.) oraz osoby fizyczne,
- 5) **sektor zagranica** — organizacje międzynarodowe, instytucje i przedsiębiorstwa zagraniczne oraz osoby fizyczne.

7. Dane o liczbie i wartości **projektów badawczych dotyczących projektów finansowanych i współfinansowanych** od lutego 2005 r. przez ministra właściwego do spraw nauki (do stycznia 2005 r. — przez Komitet Badań Naukowych) i obejmują wszystkie projekty krajowe i międzynarodowe zgłoszone i kontynuowane w danym roku, przy czym:

- 1) dane o liczbie projektów od 2012 r. obejmują wszystkie projekty badawcze, tj. niezależnie od tego, czy w danym roku otrzymały dofinansowanie; do 2011 r. nie obejmowały części projektów badawczych, na które w danym roku nie zostało wypłacone dofinansowanie,
- 2) wartość projektów dotyczy wypłaconego dofinansowania w danym roku.

**Projekty krajowe** obejmują:

- 1) **projekty badawcze indywidualne** — projekty składane przez małe zespoły badawcze lub indywidualnych badaczy. Granty na ich realizację przydzielane są na zasadzie otwartego współzawodnictwa między wnioskodawcami w odbywających się dwa razy do roku konkursach (ocena na zasadzie *peer review*),
- 2) **projekty celowe** — projekty mające na celu wspieranie innowacyjności w jednostkach gospodarczych przez współfinansowanie badań, których rezultaty powinny znaleźć zastosowanie w produkcji,
- 3) **projekty badawcze rozwojowe** obejmują badania stosowane lub prace rozwojowe ukierunkowane na zastosowania w praktyce,
- 4) **projekty badawcze pozostałe** realizowane na zlecenie ministra właściwego do spraw nauki,

5. Six main fields of science were listed in the chapter tables according to Field of Science and Technology Classification of OECD, i.e. natural sciences, engineering and technology, medical and health sciences, agricultural sciences, social sciences as well as humanities.

6. Data regarding expenditures on research and development by source of funds (table 5) were compiled in accordance with the methodology applied by EUROSTAT covering the following **sectors of funding**, from which the funding for research and development comes:

- 1) **government sector** — national government entities (among others, ministries) and local government entities (including local government units), the scientific units of the Polish Academy of Sciences and research institutes, operating on the basis of the law (see item 1 on page 419) subject to the ministries,
- 2) **business enterprise sector** — national economic entities,
- 3) **higher education sector** — national higher institutions and subordinated to them research institutes, experiment stations and clinics,
- 4) **private non-profit sector** — national: foundations, political parties, trade unions, consumer associations, societies and associations (professional, scientific, religious, etc.) and natural persons,
- 5) **abroad sector** — international organizations, foreign institutions and companies and natural persons.

7. Data on number and value of **research projects concern projects financed and co-financed** since February 2005 by the minister responsible for science (until January 2005 — by the State Committee for Scientific Research) and cover all national and international projects applied for financing and continued in a given year, while:

- 1) the data about the number of projects since 2012 include all research projects, i.e. regardless of whether, in a given year, they received subsidy; until 2011, they did not include a part of research projects, for which, in a given year, the subsidy was not paid,
- 2) the value of projects applies to the subsidy paid in a given year.

**Domestic projects** include:

- 1) **individual research projects** — peer reviewed projects presented by small research teams or individual researchers. Means for financing them are granted on the basis of open competition (two per year) among applicants,
- 2) **goal-oriented projects** — projects which aim to support innovativeness in economic entities by co-financing research designed to achieve results that will be used in production,
- 3) **developmental research projects** include applied research or development works focused on practical application,
- 4) **other research projects** are conducted at the request of the minister responsible for science,

a także w latach 2007–2012 w ramach Programu Wieloletniego Polskie Sztuczne Serce,

- 5) **projekty badawcze zamawiane** do 2011 r. — projekty służące realizacji polityki naukowej w określonych dziedzinach działalności na szczeblu ogólnokrajowym i regionalnym, ustanowione od lutego 2005 r. przez ministra właściwego do spraw nauki (do stycznia 2005 r. — przez Komitet Badań Naukowych) na podstawie propozycji składanych przez organy państowej administracji centralnej i terenowej oraz organy samorządowe województw.

**Projekty międzynarodowe** — realizowane we współpracy z podmiotami zagranicznymi, obejmują badania naukowe lub prace rozwojowe w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych i obejmują projekty:

- 1) niepodlegające współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych (w tym wyłaniane w ramach europejskich przedsięwzięć ERA-NET i EUREKA) oraz do 2011 r. zaliczone do nich projekty badawcze specjalne,
- 2) współfinansowane ze środków zagranicznych (niepodlegających zwrotowi), tj. projekty współfinansowane ze środków europejskiego mechanizmu finansowego oraz z innych środków.

**8. Działalność innowacyjna** obejmuje szereg działań o charakterze badawczym (naukowym), technicznym, organizacyjnym, finansowym i handlowym, których celem jest opracowanie i wdrożenie innowacji. Prezentowane w dziale dane (tabl. 15) obejmują działalność innowacyjną w przemyśle i dotyczą opracowywania i wdrażania (wprowadzania na rynek) nowych lub istotnie ulepszonych, w zakresie swoich cech i zastosowań, produktów (wyrobów, usług) — **innowacja produktowa** oraz zastosowania nowych lub istotnie ulepszonych metod produkcji, a także z zakresu logistyki, zaopatrzenia, dystrybucji i wspierających procesy w przedsiębiorstwie — **innowacja procesowa**, przy czym produkty te i procesy są nowe przynajmniej z punktu widzenia wprowadzającego je przedsiębiorstwa.

**Nakłady na działalność innowacyjną** obejmują nakłady na: badania naukowe i prace rozwojowe (B+R), zakup wiedzy ze źródeł zewnętrznych (gotowej technologii w postaci dokumentacji i praw — patenty, wynalazki nieopatentowane, licencje, ujawnienia know-how, znaki towarowe itp.), zakup oprogramowania, nakłady inwestycyjne na środki trwałe niezbędne do wprowadzenia innowacji (maszyny, urządzenia techniczne, narzędzia, środki transportu, budynki, budowle oraz grunty), szkolenie personelu związane z działalnością innowacyjną, marketing dotyczący nowych lub istotnie ulepszonych produktów oraz pozostałe przygotowania do wprowadzenia innowacji produktowych i procesowych.

**Produkt nowy** jest to produkt (wyrob lub usługa), który różni się znacząco swoimi cechami lub przeznaczeniem od produktów dotychczasowych.

**Produkt istotnie ulepszony** jest to produkt (wyrob lub usługa) już istniejący, który został znacząco udoskonalony poprzez zastosowanie nowych materiałów, komponentów oraz innych cech zapewniających lepsze działanie produktu.

as well as in 2007–2012 within the framework of the Multi-Annual Programme Polish Artificial Heart,

- 5) **ordered research projects** until 2011 — projects that serve national or regional sectoral scientific policy goals. Since February 2005 they were chosen by the minister responsible for science (until January 2005 — by the State Committee for Scientific Research) on the basis of proposals submitted by central and territorial organs of the state administration as well as by local government organs of voivodships.

**International projects** — projects conducted in cooperation with foreign entities, they include research or development within the framework of international programmes or initiatives:

- 1) projects not financed from foreign funds (including projects selected within the framework of European initiatives ERA-NET and EUREKA) as well as until 2011 included special research projects,
- 2) projects co-financed from foreign funds (non-refundable), i.e. projects co-financed from funds of the European financial mechanism or other funds.

**8. Innovation activity** comprises many different scientific, technological, organizational, financial and commercial actions aimed at developing and implementing innovations. Data presented in the chapter (table 15) include innovation activity in industry and concern the development and implementation (introduction on the market) of new or significantly improved products (goods and services) with regard to their features and applications — **product innovation** and applications of new or significantly improved production methods and those in the area of logistics, supply, distribution and methods supporting processes in enterprises — **process innovation** in which this products and processes are novel at least for the enterprise.

**Expenditures on innovation** activity include expenditures on: R&D, acquisition of knowledge from external sources (complete technology in the form of documentation and rights — patents, non-patented inventions, licences, disclosures of know-how, trademarks etc.), acquisition of software, capital expenditures on fixed assets required for introduction of innovations (machinery, technical equipment, tools, transport equipment, buildings, constructions and land), personnel training connected with innovation activity, marketing connected with new or significantly improved products and other preparations for the implementation of product and process innovations.

A **new product** is a product (good or service) that differs significantly in its characteristics or intended uses from the previous products.

A **significantly improved product** is an existing product (good or service) which has been significantly improved through the use of new materials, components and other characteristics that enhance the performance of this product.

**9. Wynalazek podlegający opatentowaniu** — bez względu na dziedzinę techniki — jest to nowe rozwiązańe posiadające poziom wynalazcy, tzn. niewykonające dla znawcy w sposób oczywisty ze stanu techniki, nadające się do przemysłowego stosowania.

**10. Wzór użytkowy podlegający ochronie** jest to nowe i użyteczne rozwiązańe o charakterze technicznym dotyczące kształtu, budowy lub zestawienia przedmiotu o trwałej postaci.

**11. Dane prezentowane w tabl. 17–22 dotyczą wynalazków zgłoszonych (złożonych wniosków) przez podmioty krajowe (rezydentów) i zagraniczne (nierezydentów), które mogą uzyskać ochronę (patent) przez zgłoszenie w trybie:**

- 1) krajowym, tzn. bezpośrednio w Urzędzie Patentowym RP (tabl. 17–20);
- 2) międzynarodowym:

a) w ramach Układu o Współpracy Patentowej (PCT) po wejściu w tzw. fazę krajową (tabl. 19 i 20); Polska ratyfikowała Układ 25 XII 1990 r.,

b) na mocy Konwencji o patentce europejskim, udzielanym przez Europejski Urząd Patentowy — EPO (tabl. 21 i 22), przy czym:

— wynalazki krajowe prezentowane w tabl. 21 podano zgodnie z metodologią Europejskiego Urzędu Patentowego (EPO) i dotyczą liczby wynalazków, które faktycznie weszły w fazę regionalną (tzn. zgłaszący złożył wniosek o badanie w EPO),

— uprawomocnienie patentu europejskiego (tabl. 22) następuje po spełnieniu wymogów formalnych, m.in. po złożeniu w ciągu trzech miesięcy od daty opublikowania informacji o udzieleniu patentu europejskiego jego tłumaczenia w obowiązującym języku urzędowym, tzn. języku polskim; Polska przystąpiła do Europejskiej Organizacji Patentowej 1 III 2004 r.

**12. Dane dotyczące wynalazków zgłoszonych prezentowane w tabl. 20 podlegają od 2010 r. procedurze wstępnego klasyfikowania według działów techniki; Urząd Patentowy RP w ciągu 18 miesięcy od daty zgłoszenia wynalazku ma obowiązek ostatecznego jego zaklasyfikowania do odpowiedniego działu techniki, a w przypadku gdy wynalazek nie spełnia wymogów formalnych, ujmowany jest w pozycji „Niesklasyfikowane”.**

**13. Przez licencję** należy rozumieć uzyskanie uprawnień do wykorzystania obcych rozwiązań naukowo-technicznych oraz doświadczeń produkcyjnych chronionych w całości lub w części prawami wyłącznymi lub niechronionymi prawami wyłącznymi.

**Licencje zagraniczne wykorzystywane** są to licencje posiadające ważną umowę, które w roku sprawozdawczym wykorzystywano w praktyce gospodarczej.

## Społeczeństwo informacyjne

**1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie ogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-telekomuni-**

**9. A patentable invention** — regardless of the field of technology — is any new solution which involves an inventive step, i.e. which for an expert does not obviously result from the state of the art and which is capable of industrial application.

**10. An utility model eligible for protection** — a new and useful solution of a technical character related to the shape, structure or assembly of an object of permanent form.

**11. Data presented in tables 17–22 refer to resident and non-resident patent applications which may be granted protection (patent) by submitting a patent application in accordance with:**

- 1) the national procedure, i.e. directly to the Patent Office of the Republic of Poland (tables 17–20);
- 2) the international procedure:

a) under the Patent Cooperation Treaty (PCT), upon entering the national phase (tables 19 and 20); Poland ratified the Treaty on 25 XII 1990,

b) pursuant to the Convention on the European Patent, granted by the European Patent Office — EPO (tables 21 and 22) while:

— resident patent applications presented in the table 21 have been compiled in accordance with the methodology of the European Patent Office (EPO), and concern the number of patent applications which in fact had entered the regional phase (that is the applicant had sent the request for examination to EPO),

— enforcement of the European patent (table 22) takes place upon fulfillment of the requirements, which include without limitation submission of the information on granting the European patent, within three months from the date of publication thereof, together with its translation into the official language, i.e. the Polish language; Poland joined the European Patent Office on 1 III 2004.

**12. Data presented in table 20 relate to patent applications, from 2010 undergo preliminary classification by technology sections; the Patent Office of the Republic of Poland, within 18 months from the date of notification of the patent applications is under the obligation to finally classify it into the respective technology section, and in the case when the patent applications does not meet the formal requirements, it is included in item "Not classified".**

**13. A licence** is understood as obtaining permission to use external scientific and technological solutions and production know-how completely or partially protected by exclusive rights or not protected by exclusive rights.

**Used foreign licences** are licences under valid contracts which have been used in industrial practice in the reporting year.

## Information society

**1. The information presented has been compiled on the basis of the generalized results of representative surveys on the ICT (Information and Com-**

kacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentatywną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

**2. Dane o gospodarstwach domowych** obejmują gospodarstwa (z wyjątkiem zamieszujących obiekty zbiorowego zakwaterowania) z co najmniej jedną osobą w wieku 16–74 lata oraz osoby w tej grupie wieku w nich mieszkające. Wyniki oparte są na informacjach uzyskanych w formie wywiadu bezpośredniego. W 2014 r. badaniem objęto 16,5 tys. gospodarstw domowych (tj. 0,13% ich ogólnej liczby), a w nich 20,6 tys. osób w wieku 16–74 lata (tj. 0,08% ich całej populacji).

**3. Dane o przedsiębiorstwach** dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych, według Polskiej Klasifikacji Działalności (PKD 2007), do wybranych sekcji (tabl. 26–28). W 2014 r. badaniem objęto 19,0 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,4% ich ogólnej liczby).

**4. Handel elektroniczny prowadzony przez przedsiębiorstwa** (tabl. 27) polega na składaniu zamówienia (zakup) lub przyjmowaniu przez przedsiębiorstwo zamówienia (sprzedaż) za pośrednictwem sklepu internetowego, formularzy elektronicznych na stronie internetowej przedsiębiorstwa, sieci extranet innego przedsiębiorstwa lub wiadomości typu EDI (wiadomości w uzgodnionym formacie, np. EDIFACT, XML posiadające strukturę umożliwiającą ich automatyczne przetwarzanie). Nie uwzględnia się zamówień przyjmowanych lub składanych za pośrednictwem poczty elektronicznej.

*munication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonized methodology.*

**2. Data on households** cover households (excluding collective housing), with at least one person aged 16–74 and persons from this age group living in these households. The results are based on the information obtained through face-to-face interviews. In 2014 the survey covered 16,5 thous. of households (i.e. 0,13% of total households), of which 20,6 thous. of residents aged 16–74 (i.e. 0,08% of the population).

**3. Data on enterprises** concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2 (tables 26–28). In 2014 the survey covered 19,0 thous. enterprises (i.e. 18,4% of total enterprises).

**4. E-commerce conducted by enterprise** (table 27): type of trade where orders are received or sent via web shop, web forms on a enterprises' website, an extranet of another enterprise or via EDI-type messages (which means messages in an agreed format, e.g. EDIFACT, XML allowing their automatic processing), without the email messages typed manually.

**Nauka i technika***Science and technology***Uwaga do tablic 1—5, 7—9**

Dane za 2005 r. w zakresie „Jednostek naukowych i badawczo-rozwojowych” oraz „Podmiotów gospodarczych” dotyczą jednostek, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, z wyjątkiem zaliczonych do przemysłu — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

**Note to tables 1—5, 7—9**

*For 2005 data on "Scientific and research-development units" and "Economic entities" concern entities employing more than 9 persons, except included in the industry — employing more than 49 persons.*

TABL. 1 (327). JEDNOSTKI ORAZ ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAJCZEJ I ROZOJOWEJ

UNITS AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

## A. JEDNOSTKI

Stan w dniu 31 XII

## UNITS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>1097</b>	<b>1767<sup>a</sup></b>	<b>3122</b>	<b>3474</b>	<b>T O T A L</b>
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	296	449	554	577	Scientific and research-development units
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk .....	76	76	70	70	scientific institutes of the Polish Academy of Sciences
instytuty badawcze .....	194	124	118	119	research institutes
inne .....	26	249	366	388	others
Pomocnicze jednostki naukowe .....	34	9	30	33	Auxiliary scientific units
Podmioty gospodarcze .....	603	977	2096	2425	Economic entities
Szkoły wyższe .....	143	212	215	211	Higher education institutions
Pozostałe jednostki .....	21	120	227	228	Other units

B. ZATRUDNIENI<sup>b</sup>PERSONNEL<sup>b</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	ogółem total	pracownicy nauko-wo-badawczy rese-rearchers	technicy i pracownicy równorzędniorównorzędní technicians and equivalent staff	pozo-stały personel other supporting staff	SPECIFICATION			
					2005	2010	2013	2014
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>76761</b>	<b>81843</b>	<b>93751</b>	<b>104359</b>	<b>78622</b>	<b>16703</b>	<b>9034</b>	<b>T O T A L</b>
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe .....	23483	22095	24542	25834	16318	5909	3608	Scientific and research-development units
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk .....	5681	6008	6838	7161	5202	1152	807	scientific institutes of the Polish Academy of Sciences
instytuty badawcze .....	17546	14157	14535	14701	8261	4214	2226	research institutes
inne .....	256	1930	3170	3972	2854	544	574	others
Pomocnicze jednostki naukowe .....	238	248	362	349	287	37	26	Auxiliary scientific units
Podmioty gospodarcze .....	8121	15796	26677	33109	21831	7394	3884	Economic entities
Szkoły wyższe .....	44763	43022	41372	44231	39637	3283	1311	Higher education institutions
Pozostałe jednostki .....	156	682	799	835	549	80	206	Other units

a W tym 23 wydziały i oddziały zamiejscowe. b W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy.

a Of which 23 non-local branches. b In full-time equivalents.

TABL. 2 (328). ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY EDUCATIONAL LEVEL  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Education				pozo- stałym others	
		wyższym higher		z tytułem naukowym profesora with title of professor	doktora habilitowanego habilitated doctor <sup>a</sup> (HD)		
		ze stopniem naukowym with scientific degree of	z tytułem zawodowym magistra, inżyniera, lekarza, licencjata with tertiary degrees below the PhD level (Master's degree, Bachelor's degree and equivalent)				
OGÓŁEM TOTAL	2005	123431	9756	10955	40897	43603	18220
	2010	129792	10345	13053	46445	45839	14110
	2013	145635	10703	15192	46019	58193	15528
	<b>2014</b>	<b>153475</b>	<b>11327</b>	<b>17220</b>	<b>45657</b>	<b>62817</b>	<b>16454</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		60319	2658	6104	22148	23175	6234
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe <i>Scientific and research-development units</i>	2005	28740	1574	1254	5666	11734	8512
	2010	28204	1548	1461	6055	13207	5933
	2013	30638	1492	1530	6378	15492	5746
	<b>2014</b>	<b>31137</b>	<b>1650</b>	<b>1759</b>	<b>6429</b>	<b>15746</b>	<b>5553</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		13892	376	666	2920	7265	2665
instytutu naukowe Polskiej Akademii Nauk <i>scientific institutes of the Polish Academy of Sciences</i>		7914	907	917	2469	2672	949
w tym kobiety <i>of which women</i>		3891	219	359	1250	1471	592
instytutu badawcze <i>research institutes</i>		18521	713	805	3550	9876	3577
w tym kobiety <i>of which women</i>		8288	154	300	1523	4545	1766
inne <i>others</i>		4702	30	37	410	3198	1027
w tym kobiety <i>of which women</i>		1713	3	7	147	1249	307
Pomocnicze jednostki naukowe <i>Auxiliary scientific units</i>	2005	299	12	5	55	197	30
	2010	386	7	—	34	338	7
	2013	551	14	18	89	367	63
	<b>2014</b>	<b>560</b>	<b>#</b>	<b>#</b>	<b>#</b>	<b>379</b>	<b>64</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		360	#	#	47	266	37
Podmioty gospodarcze <i>Economic entities</i>	2005	10718	10	8	260	7385	3055
	2010	19438	33	13	569	14971	3852
	2013	33098	57	33	955	26065	5988
	<b>2014</b>	<b>38266</b>	<b>#</b>	<b>#</b>	<b>#</b>	<b>29836</b>	<b>7257</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		7762	6	—	301	5981	1474
Szkoły wyższe <i>Higher education institutions</i>	2005	83433	8128	9668	34860	24191	6586
	2010	80650	8705	11534	39513	16669	4229
	2013	80012	9076	13543	38275	15459	3659
	<b>2014</b>	<b>82227</b>	<b>9561</b>	<b>15363</b>	<b>37731</b>	<b>16069</b>	<b>3503</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		37607	2259	5420	18749	9177	2002
Pozostale jednostki <i>Other units</i>	2005	241	32	20	56	96	37
	2010	1114	52	45	274	654	89
	2013	1336	64	68	322	810	72
	<b>2014</b>	<b>1285</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>300</b>	<b>787</b>	<b>77</b>
w tym kobiety <i>of which women</i>		698	#	#	131	486	56

a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

TABL. 3 (329). NAKŁADY<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	2005	2010	2013	2014				
						nakłady bieżące current	expenditures na środki trwałe capital expendi- tures on fixed assets		
				razem total	w tym oszo- bowe of which labour costs	razem total	w tym maszyny, urządze- nia tech- niczne <sup>b</sup> of which machin- ery, technical equip- ment <sup>b</sup>		
		w mln zł	in mln zł						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>		<b>5574,6</b>	<b>10416,2</b>	<b>14423,8</b>	<b>16168,2</b>	<b>12165,6</b>	<b>6940,1</b>	<b>4002,6</b>	<b>2580,5</b>
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe <i>Scientific and research-development units</i>		2617,6	4030,9	4512,5	4663,3	3635,8	2092,8	1027,5	699,7
instytutы naukowe Polskiej Akademii Nauk <i>scientific institutes of the Polish Academy of Sciences</i>		747,6	1233,8	1304,0	1321,6	1093,1	662,5	228,5	195,6
instytutы badawcze <i>research institutes</i>		1832,1	2469,5	2517,7	2437,5	1963,9	1089,7	473,7	280,7
inne <i>others</i>		37,9	327,6	690,9	904,2	578,8	340,6	325,4	223,5
Pomocnicze jednostki naukowe <i>Auxiliary scientific units</i>		25,8	36,3	44,2	71,3	#	20,6	#	#
Podmioty gospodarcze <i>Economic entities</i>		1150,1	2363,7	5505,6	6546,8	5007,5	2953,4	1539,3	1040,3
Szkoły wyższe <i>Higher education institutions</i>		1760,3	3863,7	4208,3	4701,5	3355,6	1809,5	1345,9	813,7
Pozostałe jednostki <i>Other units</i>		20,8	121,6	153,2	185,3	#	63,9	#	#

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. b Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi” oraz „środków transportu”.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets. b Concerns "machinery, technical equipment and tools" as well as "transport equipment".

TABL. 4 (330). ZATRUDNIENI I NAKŁADY W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ  
WEDŁUG DZIEDZIN NAUKEMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES IN RESEARCH  
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELD OF SCIENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	zatrudnieni <sup>a</sup> employment <sup>a</sup>				nakłady <sup>b</sup> w mln zł expenditures <sup>b</sup> in mln zł			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>76761</b>	<b>81843</b>	<b>93751</b>	<b>104359</b>	<b>5574,6</b>	<b>10416,2</b>	<b>14423,8</b>	<b>16168,2</b>
w dziedzinie nauk: <i>in the field of:</i>								
Przyrodniczych ..... <i>Natural sciences</i>	16126	15799	18059	20892	1379,5	2573,7	3068,6	3447,9

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy. b Wewnętrzne, w cenach bieżących, bez amortyzacji środków trwałych.

a In full-time equivalents. b Internal, in current prices, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 4 (330). ZATRUDNIENI I NAKŁADY W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZOJOWOWEJ  
WEDŁUG DZIEDZIN NAUK (dok.)EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES IN RESEARCH  
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELD OF SCIENCE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	zatrudnieni <sup>a</sup> employment <sup>a</sup>				nakłady <sup>b</sup> w mln zł expenditures <sup>b</sup> in mln zł			
Inżynierijnych i technicznych .....	26649	31023	39544	45637	2621,2	4892,7	7627,9	8533,8
Engineering and technology								
Medycznych i nauk o zdrowiu .....	10940	10986	11335	12635	567,9	1073,5	1521,3	1704,7
Medical and health sciences								
Rolniczych .....	6494	5430	5640	5884	474,8	798,6	737,3	1031,8
Agricultural sciences								
Spolecznych .....	11231	10064	11148	11215	361,9	643,0	924,8	790,3
Social sciences								
Humanistycznych .....	5321	8541	8025	8096	169,3	434,7	543,8	659,8
Humanities								

<sup>a</sup> W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy. <sup>b</sup> Wewnętrzne, w cenach bieżących, bez amortyzacji środków trwałych.<sup>a</sup> In full-time equivalents. <sup>b</sup> Internal, in current prices, excluding depreciation of fixed assets.TABL. 5 (331). NAKŁADY<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZOJOWOWĄ  
WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA (ceny bieżące)GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY  
BY SOURCE OF FUNDS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	2010	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach	in percent		
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>10416,2</b>	<b>14423,8</b>	<b>16168,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
sektor:						sector:
Rządowy .....	6347,1	6814,5	7310,2	61,0	45,2	Government
Przedsiębiorstw .....	2543,1	5384,3	6305,0	24,4	39,0	Business enterprise
Szkolnictwa wyższego .....	262,2	307,3	360,1	2,5	2,2	Higher education
Prywatnych instytucji nie-komercyjnych .....	32,8	25,5	32,2	0,3	0,2	Private non-profit
Zagranica .....	1231,0	1892,1	2160,7	11,8	13,4	Abroad

<sup>a</sup> Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.<sup>a</sup> Internal, excluding depreciation of fixed assets.TABL. 6 (332). PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE PRZEZ MINISTRA WŁAŚCIWEGO DO SPRAW NAUKI  
RESEARCH PROJECTS FINANCED BY THE MINISTER RESPONSIBLE FOR SCIENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PROJEKTY KRAJOWE DOMESTIC PROJECTS					
Projekty badawcze indywidualne:					<i>Individual research projects:</i>
liczba .....	8734	10102	10246	8751	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł .....	395,6	563,7	767,8	743,2	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>

TABL. 6 (332). PROJEKTY BADAWCZE FINANSOWANE PRZEZ MINISTRA WŁAŚCIWEGO DO SPRAW NAUKI (dok.)  
RESEARCH PROJECTS FINANCED BY THE MINISTER RESPONSIBLE FOR SCIENCE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PROJEKTY KRAJOWE (dok.) DOMESTIC PROJECTS (cont.)					
Projekty celowe:					<i>Goal-oriented projects:</i>
liczba .....	843	235	108	31	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł .....	171,2	140,5	2,5	0,9	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>
Projekty badawcze rozwojowe:					<i>Developmental research projects:</i>
liczba .....	—	1143	1522	1272	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł .....	—	612,3	894,0	1111,0	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>
Projekty badawcze pozostałe:					<i>Other research projects:</i>
liczba .....	—	296	1532	1375	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł .....	—	146,5	268,1	245,2	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>
PROJEKTY MIĘDZYNARODOWE INTERNATIONAL PROJECTS					
Niepodlegające współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych:					<i>Projects not co-financed from foreign funds:</i>
liczba .....	—	440	615	610	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł .....	—	104,8	104,6	128,1	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>
Współfinansowane ze środków zagranicznych:					<i>Projects co-financed from foreign funds:</i>
projekty badawcze współfinansowane ze środków europejskiego mechanizmu finansowego <sup>a</sup> :					<i>research project co-financed from funds of European financial mechanism<sup>a</sup>:</i>
liczba .....	—	117	86	104	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł ....	—	24,7	54,9	87,5	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>
projekty współfinansowane z innych środków <sup>b</sup> :					<i>project co-financed from other funds<sup>b</sup>:</i>
liczba .....	10	685	1716	1407	<i>number of projects</i>
wartość (ceny bieżące) w mln zł ....	1,2	93,0	1290,9	843,5	<i>value of projects (current prices) in mln zł</i>

a, b Dotyczy bezzwrotnych środków: a — Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego lub Norweskiego Mechanizmu Finansowego, b — będących częścią programów Unii Europejskiej lub innych programów międzynarodowych.

U w a g a. Ponadto w latach 2005 i 2010 były realizowane krajowe projekty badawcze zamawiane (w 2005 r. — 110 projektów o wartości 92,5 mln zł, w 2010 r. odpowiednio: 80 i 52,5 mln zł) i międzynarodowe projekty badawcze specjalne niepodlegające współfinansowaniu z zagranicznych środków (w 2005 r. — 4 projekty o wartości 1,4 mln zł, w 2010 r. odpowiednio: 40 i 8,4 mln zł), patrz uwagi ogólne, ust. 7 na str. 421.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz Narodowego Centrum Nauki.

a, b Concerns non-returnable funds: a — of Financial Mechanism of European Economic Area or Norwegian Financial Mechanism, b — which are the part of European Union programs or other international programs.

Note. Moreover, in 2005 and 2010 domestic ordered research projects (in 2005 — 110 projects of 92,5 mln zł and in 2010 — 80 projects of 52,5 mln zł) and international special research projects not co-financed from foreign funds (in 2005 — 4 projects of 1,4 mln zł and in 2010 — 40 projects of 8,4 mln zł) were conducted, see general notes, item 7 on page 421.

S o u r c e: data of the Ministry of Science and Higher Education, National Research and Development Centre as well as National Science Centre.

TABL. 7 (333). NAKŁADY BIEŻĄCE<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ  
WEDŁUG RODZAJÓW BADAŃ (ceny bieżące)CURRENT EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY  
BY TYPE OF ACTIVITY (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Badania Research		Prace rozwo- jowe <i>Experi- men-tal devel- opment</i>	SPECIFICATION
		podsta- wowe <i>basic</i>	stoso- wane <i>applied</i>		
		w mln zł	in mln zł		
<b>O G Ó L E M</b>					<b>T O T A L</b>
2005	4410,6	1648,0	1068,1	1694,5	
2010	7742,9	3072,0	1589,3	3081,6	
2013	11030,1	3784,6	2383,0	4862,5	
<b>2014</b>	<b>12165,6</b>	<b>3927,6</b>	<b>2514,1</b>	<b>5723,8</b>	
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	3635,8	1347,1	1096,9	1191,8	<i>Scientific and research-development units</i>
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk	1093,1	#	114,6	#	<i>scientific institutes of the Polish Academy of Sciences</i>
instytuty badawcze	1963,9	392,5	804,8	766,5	<i>research institutes</i>
inne	578,8	#	177,5	#	<i>others</i>
Pomocnicze jednostki naukowe	#	#	#	#	<i>Auxiliary scientific units</i>
Podmioty gospodarcze	5007,5	#	#	4116,7	<i>Economic entities</i>
Szkoły wyższe	3355,6	2325,2	648,4	382,0	<i>Higher education institutions</i>
Pozostałe jednostki	#	#	43,0	#	<i>Other units</i>

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.  
a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 8 (334). STOPIEN ZUŻYCIA APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ  
W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ

Stan w dniu 31 XII

DEGREE OF CONSUMPTION OF RESEARCH EQUIPMENT  
IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w %	in %			
<b>O G Ó L E M</b>	<b>78,5</b>	<b>75,2</b>	<b>72,4</b>	<b>74,7</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	79,5	78,5	78,0	80,7	<i>Scientific and research-development units</i>
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk	87,4	82,8	79,8	86,7	<i>scientific institutes of the Polish Academy of Sciences</i>
instytuty badawcze	76,8	77,8	78,8	79,7	<i>research institutes</i>
inne	93,6	57,3	53,2	64,0	<i>others</i>
Podmioty gospodarcze	73,4	65,2	51,6	52,2	<i>Economic entities</i>
Szkoły wyższe	78,5	74,5	73,5	77,7	<i>Higher education institutions</i>

TABL. 9 (335). PODSTAWOWE WSKAŹNIKI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ  
MAIN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY INDICATORS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Nakłady <sup>a</sup> na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące):					Gross domestic expenditures <sup>a</sup> on research and development activity (current prices):
relacja do produktu krajowego brutto w % .....	0,57	0,72	0,87	0,94	ratio to gross domestic product in %
na 1 mieszkańca w zł .....	146	270	375	420	per capita in zł
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej na 1000 osób aktywnych zawodowo <sup>b</sup> .....	4,5	4,8	5,4	6,0	Employment in research and development activity per 1000 economically active persons <sup>b</sup>
w tym pracownicy naukowo-badawczy .....	3,6	3,8	4,1	4,5	of which researchers

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. b Zatrudnieni — w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy; aktywni zawodowo — na podstawie Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) — przeciętne w roku.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets. b Employment — in full-time equivalents; economically active persons — on the basis of the Labour Force Survey (LFS) — annual averages.

TABL. 10 (336). NADANE TYTUŁY NAUKOWE PROFESORA  
NUMBER OF TITLES OF PROFESSOR GRANTED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó L E M</b> .....	<b>503</b>	<b>459</b>	<b>641</b>	<b>980</b>	<b>T O T A L</b>
w tym kobiety .....	136	116	189	334	of which women
w dziedzinie nauk:					in the field of:
Przyrodniczych .....	116	107	101	184	Natural sciences
w tym: matematycznych .....	15	15	14	18	of which: mathematics
fizycznych .....	27	33	36	39	physics
chemicznych .....	22	24	22	42	chemistry
Inżynierijnych i technicznych .....	82	86	101	109	Engineering and technology
Medycznych i nauk o zdrowiu .....	104	85	113	202	Medical and health sciences
w tym farmaceutycznych .....	8	10	8	19	of which pharmaceutics
Rolniczych .....	68	42	45	91	Agricultural sciences
w tym: leśnych .....	5	3	1	5	of which: forestry
weterynaryjnych .....	8	5	2	6	veterinary medicine
Społecznych .....	33	26	87	146	Social sciences
w tym: ekonomicznych .....	23	16	39	55	of which: economics
prawnych .....	10	10	24	37	law
Humanistycznych .....	100	113	194	248	Humanities

Źródło: dane Kancelarii Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.

Source: data of the Chancellery of the President of the Republic of Poland.

TABL. 11 (337). NADANE STOPNIE NAUKOWE

NUMBER OF SCIENTIFIC DEGREES AWARDED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	doktora habilitowanego <i>habilitated doctora</i> (HD)				doktora	doctor			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>955</b>	<b>960</b>	<b>2122</b>	<b>2847</b>	<b>5917</b>	<b>4815</b>	<b>6093</b>	<b>5712</b>	<b>T O T A L</b>
w tym kobiety .....	344	350	860	1138	2931	2555	3159	2976	<i>of which women</i>
w dziedzinie nauk:									<i>in the field of:</i>
Przyrodniczych .....	157	181	391	372	916	777	942	900	<i>Natural sciences</i>
w tym matematycznych, fizycznych i chemicznych .....	94	96	193	184	551	444	558	538	<i>of which mathematics, physics and chemistry</i>
Inżynierijnych i technicznych .....	184	147	370	530	987	806	867	892	<i>Engineering and technology</i>
Medycznych i nauk o zdrowiu .....	146	175	311	403	1325	1012	1297	1256	<i>Medical and health sciences</i>
Rolniczych .....	102	99	182	252	510	335	356	310	<i>Agricultural sciences</i>
Spolecznych .....	72	77	318	594	745	600	1172	1199	<i>Social sciences</i>
w tym:									<i>of which:</i>
ekonomicznych .....	47	38	119	213	575	377	455	399	<i>economics</i>
prawnych .....	25	39	86	118	170	223	309	318	<i>law</i>
Humanistycznych .....	294	281	550	696	1434	1285	1459	1155	<i>Humanities</i>

Źródło: dane Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

a See footnote a to the table 2 on page 426.

Source: data of the Ministry of Science and Higher Education.

TABL. 12 (338). CZŁONKOWIE POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Stan w dniu 31 XII

MEMBERS OF THE POLISH ACADEMY OF SCIENCES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>559</b>	<b>542</b>	<b>538</b>	<b>525</b>	<b>T O T A L</b>
w tym kobiety .....	15	21	23	22	<i>of which women</i>
członkowie krajowi .....	331	333	336	329	<i>national members</i>
rzeczywiści .....	189	184	188	181	<i>full members</i>
korespondenci .....	142	149	148	148	<i>corresponding members</i>
członkowie zagraniczni .....	228	209	202	196	<i>foreign members</i>
w dziedzinie nauk:					<i>in the field of:</i>
Przyrodniczych .....	244	240	217	210	<i>Natural sciences</i>
matematycznych, fizycznych, chemicznych, nauk o Ziemi .....	177	174	154	148	<i>mathematics, physics, chemistry, Earth and related environmental sciences</i>
biologicznych .....	67	66	63	62	<i>biology</i>
Inżynierijnych i technicznych .....	101	96	116	114	<i>Engineering and technology</i>
Medycznych i nauk o zdrowiu .....	62	62	66	65	<i>Medical and health sciences</i>
Rolniczych .....	58	58	58	57	<i>Agricultural sciences</i>
Spolecznych <sup>a</sup> .....	94	86	81	79	<i>Social sciences<sup>a</sup></i>

a Łącznie z naukami humanistycznymi.

Źródło: dane Polskiej Akademii Nauk.

a Including humanities.

Source: data of the Polish Academy of Sciences.

TABL. 13 (339). ARCHIWA PAŃSTWOWE

STATE ARCHIVES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014			SPECIFICATION
				ogółem total	cen- tralne central	pozo- stałe others	
Archiwa (stan w dniu 31 XII) .....	33	34	33	33	3	30	Archives (as of 31 XII)
Zasób archiwalny (stan w dniu 31 XII) w tys. jednostek inwentarzowych .....	34963	39973	43453	44076	19191	24885	Size of archival funds (as of 31 XII) in thous. of inventory units
Akta udostępnione w tys. jednostek inwentarzowych .....	730	1898	833	1027	335	692	Access to archives in thous. of inventory units
Kwerendy <sup>a</sup> .....	69972	77255	65708	65274	6550	58724	Requests for information <sup>a</sup> searches for:
dokonane dla:							
instytucji .....	18481	27358	21318	21854	3514	18340	institutions
osób prywatnych .....	51491	49897	44390	43420	3036	40384	private persons

<sup>a</sup> Poszukiwania krajowe i zagraniczne.

Źródło: dane Naczelnnej Dyrekcji Archiwów Państwowych.

<sup>a</sup> Domestic and foreign searches.

Source: data of the General Head Office of State Archives.

TABL. 14 (340). BIBLIOTEKI NAUKOWE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

SCIENTIFIC LIBRARIES<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblio- teki Librar- ies	Księgozbiór w tys. woluminów Library collection in thous. volumes			Zbiory specjal- ne w tys. jedno- stek inwen- tarzow- wych Special collections in thous. physical units	Czytel- nicy (w ciągu roku) w tys. Readers (during the year) in thous.	Wypożyczenia (w ciągu roku) <sup>b</sup> w jed- nostkach inwentarzowych Loans(during the year) <sup>b</sup> in physical units			
		ogółem total	druki mono- graphic publi- cations	gazety i czaso- pisma news- papers and peri- odicals			indy- widu- alne w tys. for indi- vidual users in thous.	mieędzybiblio- teczne interlending request	do bib- liotek zagranicznym sent to foreign libraries	z biblio- tek za- granicznych received from foreign libraries
O G Ó L E M .....	2005	1219	82938	65193	17745	24543	2445	18092	1915	7881
<b>T O T A L</b>	2009	1056	84359	66561	17798	20713	2203	16668	935	5600
	2013	1086	90863	70387	20476	20367	1622	15092	937	3700
	<b>2014</b>	<b>1043</b>	<b>91732</b>	<b>70929</b>	<b>20803</b>	<b>20152</b>	<b>1482</b>	<b>14082</b>	<b>841</b>	<b>3441</b>
Biblioteka Narodowa .....		1	5350	3267	2083	4447	—	—	144	209
National Library										
Biblioteki: <i>Libraries:</i>										
szkół wyższych .....		823	65418	52088	13330	11342	1217	11460	515	3088
<i>of higher education institutions</i>										
Polskiej Akademii Nauk .....		67	4799	2941	1858	817	9	42	3	29
<i>of the Polish Academy of Sciences</i>										
jednostek badawczo-rozwojowych <sup>c</sup> <i>of branch research-development units<sup>c</sup></i>		111	3217	2218	999	1108	16	77	54	58
publiczne .....		13	8806	7513	1293	1931	207	2262	86	27
<i>public</i>										
inne .....		28	4142	2902	1240	507	33	241	39	30
<i>others</i>										

<sup>a</sup> Główne i podległe (zakładowe i oddziałowe). <sup>b</sup> Łącznie ze zbiorami specjalnymi. <sup>c</sup> Zgodnie z ustawą z dnia 30 IV 2010 r. (Dz. U. Nr 96, poz. 618) określane jako instytuty badawcze.<sup>a</sup> Main and subsidiary (division and branch). <sup>b</sup> Including special collection. <sup>c</sup> According to the Law dated 30 IV 2010 (Journal of Laws No. 96, item 618) defined as research institutes.

TABL. 15 (341). NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE<sup>a</sup> (ceny bieżące)  
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN INDUSTRY<sup>a</sup> (current prices)

L A T A SEKCJE I DZIAŁY	Ogółem Total	W tym nakłady Of which expenditures			Y E A R S SECTIONS AND DIVISIONS
		na działalność badawczą i rozwojową <sup>b</sup> on research and development activity <sup>b</sup>	na zakup wiedzy <sup>c</sup> i oprogramowania on the acquisition of knowledge <sup>c</sup> and software	Inwestycyjne <sup>d</sup> capital <sup>d</sup>	
		w mln zł	in mln zł		
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>2005</b>	<b>14329,1</b>	<b>1367,1</b>	<b>625,1</b>	<b>8392,7</b>
	2010	22379,0	3272,8	1362,4	11711,6
	2013	19520,7	3829,7	542,8	10489,0
	<b>2014</b>	<b>22544,3</b>	<b>4415,5</b>	<b>607,6</b>	<b>12922,0</b>
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>16254,9</b>	<b>4089,9</b>	<b>449,5</b>	<b>8951,9</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:					<i>Manufacturing</i>
Produkcja artykułów spożywczych .....	1815,3	401,8	57,3	973,2	<i>Manufacture of food products</i>
Produkcja napojów .....	275,0	23,5	#	144,3	<i>Manufacture of beverages</i>
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	102,8	#	0,7	#	<i>Manufacture of tobacco products</i>
Produkcja wyrobów tekstylnych .....	105,7	35,3	0,8	64,5	<i>Manufacture of textiles</i>
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	238,1	13,6	2,8	175,0	<i>Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	792,4	11,2	#	690,6	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	154,8	23,5	6,5	119,8	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	381,9	49,8	#	89,4	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	975,3	182,5	43,1	548,0	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	700,0	326,5	89,7	39,3	<i>Manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	941,0	146,9	16,1	685,2	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	1070,2	52,5	5,1	893,7	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Produkcja metali .....	709,6	109,2	#	433,9	<i>Manufacture of basic metals</i>
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	1215,6	354,1	31,3	568,1	<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	289,6	152,6	12,3	104,2	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Produkcja urządzeń elektrycznych .....	902,5	290,7	#	513,0	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	959,1	339,4	#	465,4	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	3325,4	1170,9	#	1761,1	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	631,0	268,9	#	227,6	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Produkcja mebli .....	321,8	54,8	11,8	171,1	<i>Manufacture of furniture</i>
Pozostała produkcja wyrobów .....	151,7	29,1	1,4	105,9	<i>Other manufacturing</i>
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	166,1	45,8	7,8	65,1	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>

a W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.  
 b Nakłady wewnętrzne i zewnętrzne. c Ze źródeł zewnętrznych. d Na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu.

U w a g a. Spośród ogółu badanych podmiotów nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle poniosło w: 2005 r. — 38,9% przedsiębiorstw, w 2010 r. — 29,6%, w 2013 r. — 29,6% i w 2014 r. — 29,5%.

a For product and process innovations; data concern entities employing more than 49 persons. b Internal and external expenditures. c From external sources. d On the acquisition of machinery, technical equipment and tools as well as transport equipment.

*Note. Enterprises with expenditures on innovation activity in industry accounted for: in 2005 — 38,9%, in 2010 — 29,6%, in 2013 — 29,6% and in 2014 — 29,5% of all surveyed entities.*

TABL. 16 (342). UDZIAŁ PRZYCHODÓW NETTO ZE SPRZEDAŻY PRODUKTÓW NOWYCH LUB ISTOTNIE ULEPSZONYCH W PRZYCHODACH NETTO ZE SPRZEDAŻY W PRZEMYSŁE<sup>a</sup>SHARE OF NET REVENUES FROM SALES OF NEW OR SIGNIFICANTLY IMPROVED PRODUCTS IN NET REVENUES FROM SALES IN INDUSTRY<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014	SPECIFICATION	
	produkty — w % — wprowadzone na rynek w latach products — in % — introduced into the market during				
	2010— —2012	2011— —2013	2012— —2014		
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>10,2</b>	<b>9,3</b>	<b>9,6</b>	<b>T O T A L</b>	
Górnictwo i wydobywanie	0,4	0,4	0,3	<b>Mining and quarrying</b>	
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)	0,2	0,1	0,2	Of which mining of coal and lignite	
<b>Przetwórstwo przemysłowe</b>	<b>12,9</b>	<b>11,7</b>	<b>11,9</b>	<b>Manufacturing</b>	
Produkcja artykułów spożywczych	3,2	3,7	3,5	Manufacture of food products	
Produkcja napojów	9,8	7,0	5,8	Manufacture of beverages	
Produkcja wyrobów tytoniowych	11,7	6,8	8,1	Manufacture of tobacco products	
Produkcja wyrobów tekstylnych	18,0	11,5	10,5	Manufacture of textiles	
Produkcja odzieży	3,8	4,4	4,7	Manufacture of wearing apparel	
Produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup>	8,3	7,8	8,5	Manufacture of leather and related products	
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	4,6	9,1	8,0	Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	14,1	14,8	16,9	Manufacture of paper and paper products	
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	9,1	10,0	13,7	Printing and reproduction of recorded media	
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	21,8	11,3	14,8	Manufacture of coke and refined petroleum products	
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	9,1	9,3	11,1	Manufacture of chemicals and chemical products	
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup>	5,9	9,9	12,4	Manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	5,4	6,3	5,7	Manufacture of rubber and plastic products	
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	8,4	8,8	8,3	Manufacture of other non-metallic mineral products	
Produkcja metali	5,2	5,4	6,8	Manufacture of basic metals	
Produkcja wyrobów z metalu <sup>Δ</sup>	9,7	7,0	7,5	Manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	10,6	15,3	9,6	Manufacture of computer, electronic and optical products	
Produkcja urządzeń elektrycznych	21,8	21,8	23,0	Manufacture of electrical equipment	
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup>	20,6	21,5	17,2	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup>	24,6	26,1	22,6	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	28,1	25,2	27,7	Manufacture of other transport equipment	
Produkcja mebli	9,7	9,9	10,4	Manufacture of furniture	
Pozostała produkcja wyrobów	6,3	12,8	9,7	Other manufacturing	
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	9,4	13,7	14,0	Repair and installation of machinery and equipment	
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>Δ</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</b>	
<b>Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup></b>	<b>3,9</b>	<b>1,2</b>	<b>1,4</b>	<b>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</b>	
w tym:				of which:	
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	1,2	1,3	1,6	Water collection, treatment and supply	
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup>	1,5	1,5	1,8	Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób; do obliczenia udziału przyjęto za podstawę (mianownik) przychody netto ze sprzedaży produktów oraz towarów i materiałów w przemyśle.

a Data concern entities employing more than 49 persons; for calculating the share, the net revenues from sales of products, goods and materials in industry were adopted as the base (denominator).

TABL. 17 (343). WYNALAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE<sup>a</sup>RESIDENT PATENT APPLICATIONS AND UTILITY MODEL APPLICATIONS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Wynalazki:					
zgłoszone .....	2028	3203	4237	3941	Patent applications
udzielone patenty .....	1054	1385	2339	2490	Patents granted
Wzory użytkowe:					
zgłoszone .....	600	879	986	913	Utility model applications
udzielone prawa ochronne .....	829	484	621	586	Rights of protection granted

a Zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP.

Źródło: dane Urzędu Patentowego RP.

a Filed at the Patent Office of the Republic of Poland.

Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

TABL. 18 (344). WYNALAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE<sup>a</sup> WEDŁUG PODMIOTÓW ZGŁASZAJĄCYCHRESIDENT PATENT APPLICATIONS AND UTILITY MODEL APPLICATIONS<sup>a</sup> BY FILING ENTITIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	wynalazki zgłoszone patent applications	wzory użytkowe zgłoszone utility model applications							

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH  
IN ABSOLUTE NUMBER

O GÓŁ E M ..... | 2028 | 3203 | 4237 | 3941 | 600 | 879 | 986 | 913 | T O T A L

W ODSETKACH  
IN PERCENT

O GÓŁ E M .....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk <sup>b</sup> .....	35,4	49,2	47,1	48,8	10,8	11,8	10,7	13,8	Scientific units of the Polish Academy of Sciences <sup>b</sup>
Podmioty gospodarcze .....	31,4	22,2	35,6	38,3	45,9	44,6	59,5	74,5	Economic entities
Osoby fizyczne .....	33,2	28,6	17,3	12,9	43,3	43,6	29,8	11,7	Natural persons

a Zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP. b Łącznie z instytutami badawczymi i szkołami wyższymi.

Źródło: dane Urzędu Patentowego RP.

a Filed at the Patent Office of the Republic of Poland. b Including research institutes and higher education institutions.

Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

TABL. 19 (345). WYNALAZKI ZAGRANICZNE ZGŁOSZONE W POLSCE I UDZIELONE PATENTY

NON-RESIDENT PATENT APPLICATIONS IN POLAND AND PATENTS GRANTED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	wynalazki zgłoszone patent applications	udzielone patenty patents granted							
O GÓŁ E M .....	4565	227	174	155	1468	1619	465	362	T O T A L
zgłoszone w trybie krajowym <sup>a</sup> .....	199	184	96	96	393	314	102	167	under national procedure <sup>a</sup>
zgłoszone w trybie międzynarodowym (PCT) <sup>b</sup> .....	4366	43	78	59	1075	1305	363	195	under the PCT procedure <sup>b</sup> of which:
w tym:									
Austria .....	53	6	6	1	34	41	9	1	Austria
Belgia .....	86	4	1	—	43	30	15	6	Belgium
Dania .....	115	4	2	2	34	50	12	9	Denmark
Finlandia .....	60	2	5	6	35	34	5	4	Finland
Francja .....	280	11	6	5	149	141	36	15	France
Hiszpania .....	36	1	1	1	12	10	3	3	Spain
Holandia .....	213	1	1	4	87	63	17	3	Netherlands

a, b Wynalazki zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP: a — bezpośrednio, b — w ramach Umowy o Współpracy Patentowej (faza krajowa).

a, b Patent applications filed at Patent Office of the Republic of Poland: a — directly, b — under the Patent Cooperation Treaty (national phase).

TABL. 19 (345). WYNALAZKI ZAGRANICZNE ZGŁOSZONE W POLSCE I UDZIELONE PATENTY (dok.)

NON-RESIDENT PATENT APPLICATIONS IN POLAND AND PATENTS GRANTED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	wynalazki zgłoszone patent applications	udzielone patenty patents granted							
Irlandia .....	24	—	2	—	3	3	5	3	Ireland
Japonia .....	201	15	6	7	44	74	20	19	Japan
Kanada .....	33	2	8	3	14	15	4	3	Canada
Niemcy .....	1009	69	24	33	362	486	118	129	Germany
Stany Zjednoczone .....	1267	62	39	31	273	251	118	78	United States
Szwajcaria .....	350	12	6	4	71	117	32	23	Switzerland
Szwecja .....	160	9	1	1	84	58	13	5	Sweden
Węgry .....	23	—	1	1	10	6	2	3	Hungary
Wielka Brytania .....	194	5	3	2	67	66	19	7	United Kingdom
Włochy .....	164	5	3	3	70	84	14	12	Italy

Źródło: dane Urzędu Patentowego RP.

Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

TABL. 20 (346). WYNALAZKI ZGŁOSZONE I UDZIELONE PATENTY WEDŁUG DZIAŁÓW TECHNIKI<sup>1</sup>PATENT APPLICATIONS AND PATENTS GRANTED BY FIELD OF TECHNOLOGY<sup>1</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010 <sup>4</sup>	2013 <sup>4</sup>	2014 <sup>5</sup>	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	a — krajowe	wynalazki zgłoszone patent applications				udzielone patenty patents granted				
	zagraniczne zgłoszone w Polsce: b — w trybie krajowym <sup>2</sup> c — w trybie PCT <sup>3</sup>									
O G Ó L E M .....	<i>a</i> 2028	3203	4237	3941	1054	1385	2339	2490	<i>T O T A L</i>	
	<i>b</i> 199	184	96	96	393	314	102	167		
	<i>c</i> 4366	43	78	59	1075	1305	363	195		
Podstawowe potrzeby ludzkie	<i>a</i> 333	440	571	414	162	130	352	356	<i>Human necessities</i>	
	<i>b</i> 53	65	28	14	61	33	37	78		
	<i>c</i> 1069	6	10	7	289	338	107	61		
Różne procesy przemysłowe; transport	<i>a</i> 357	574	896	361	190	251	471	488	<i>Performing operations; transporting</i>	
	<i>b</i> 34	16	10	12	90	88	14	25		
	<i>c</i> 530	6	22	2	145	216	27	14		
Chemia; metalurgia .....	<i>a</i> 366	779	921	602	278	300	690	619	<i>Chemistry; metallurgy</i>	
	<i>b</i> 37	67	16	14	113	49	25	40		
	<i>c</i> 1872	8	10	3	435	476	162	85		
Włókiennictwo; papiernictwo ...	<i>a</i> 15	42	47	13	20	6	57	25	<i>Textiles; paper</i>	
	<i>b</i> 3	—	—	1	12	7	1	—		
	<i>c</i> 57	—	—	—	23	25	11	2		
Budownictwo; górnictwo .....	<i>a</i> 265	313	341	158	85	137	173	263	<i>Fixed constructions</i>	
	<i>b</i> 25	8	10	18	28	81	6	5		
	<i>c</i> 151	10	15	8	48	72	16	12		
Budowa maszyn; oświetlenie; ogrzewanie; uzbrojenie; technika minerska	<i>a</i> 261	401	475	265	121	241	250	318	<i>Mechanical engineering; lighting; heating; weapons; blasting</i>	
	<i>b</i> 12	12	8	12	44	24	13	13		
	<i>c</i> 240	3	12	3	64	96	12	11		
Fizyka .....	<i>a</i> 257	371	488	262	105	168	218	205	<i>Physics</i>	
	<i>b</i> 15	5	6	6	14	12	1	2		
	<i>c</i> 261	4	8	2	27	31	19	8		
Elektrotechnika .....	<i>a</i> 140	233	295	132	93	152	128	216	<i>Electricity</i>	
	<i>b</i> 20	9	10	3	31	20	5	4		
	<i>c</i> 186	3	1	15	44	51	9	2		
Niesklasyfikowane .....	<i>a</i> 34	50	203	1734	—	—	—	—	<i>Not classified</i>	
	<i>b</i> —	2	8	16	—	—	—	—		
	<i>c</i> —	3	—	19	—	—	—	—		

1 Na podstawie Międzynarodowej Klasyfikacji Patentowej (IPC). 2, 3 Wynalazki zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP: 2 — bezpośrednio, 3 — w ramach Umów o Współpracy Patentowej — PCT (faza krajowa). 4 Dane zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 423. 5 Dane wstępne.

Źródło: dane Urzędu Patentowego RP.

1 According to the International Patent Classification (IPC). 2, 3 Patent applications filed at the Patent Office of the Republic of Poland: 2 — directly, 3 — under the Patent Cooperation Treaty — PCT (national phase). 4 Data have been changed in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook, see general notes, item 12 on page 423. 5 Preliminary data.

Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

TABL. 21 (347). WYNALAZKI KRAJOWE ZGŁOSZONE DO OCHRONY  
W EUROPEJSKIM URZĘDZIE PATENTOWYM<sup>a</sup>RESIDENT PATENT APPLICATIONS TO THE EUROPEAN PATENT OFFICE<sup>a</sup>

DZIAŁY TECHNIKI <sup>b</sup>	2005	2010	2012 <sup>c</sup>	FIELDS OF TECHNOLOGY <sup>b</sup>
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>127,94</b>	<b>359,31</b>	<b>343,86</b>	<b>T O T A L</b>
Podstawowe potrzeby ludzkie .....	25,86	48,98	45,78	<i>Human necessities</i>
Różne procesy przemysłowe; transport .....	15,84	61,99	57,11	<i>Performing operations; transporting</i>
Chemia; metalurgia .....	23,09	61,54	54,67	<i>Chemistry; metallurgy</i>
Włókiennictwo; papiernictwo .....	1,20	8,75	2,88	<i>Textiles; paper</i>
Budownictwo; górnictwo .....	7,56	30,57	29,68	<i>Fixed constructions</i>
Budowa maszyn; oświetlenie; ogrzewanie; uzbrojenie; technika minerska .....	17,79	35,33	41,55	<i>Mechanical engineering; lighting; heating; weapons; blasting</i>
Fizyka .....	15,04	53,66	56,55	<i>Physics</i>
Elektrotechnika .....	21,57	58,49	55,62	<i>Electricity</i>

a Wynalazki zgłoszone podano według daty pierwszeństwa, czyli daty pierwszego zgłoszenia wynalazku do ochrony patentowej w Urzędzie Patentowym RP lub bezpośrednio w Europejskim Urzędzie Patentowym (EPO); data pierwszeństwa jest najbliższą w czasie dacie dokonania wynalazku. b Na podstawie Międzynarodowej Klasyfikacji Patentowej (IPC). c Dane wstępne.

U w a g a. W celu uniknięcia wielokrotnego liczenia wynalazków zgłoszonych przez kilku wynalazców z różnych krajów zastosowano metodę naliczania częściowego (np. wynalazek zgłoszony przez dwóch autorów, z których jeden jest rezydentem polskim naliczany jest w prezentowanych danych jako 0,5).

Ź r ó d ł o: Internet <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

a Patent applications have been compiled by priority date, i.e. the first date of patent application, to protect an invention in the Patent Office of the Republic of Poland or directly in the European Patent Office (EPO); the priority date is the closest date to the date of invention. b According to the International Patent Classification (IPC). c Preliminary data.

Note. To eliminate multiple counting of patent applications with several inventors from different countries fractional counting is used (e.g. a patent application submitted by two authors of whom one is Polish resident is counted in the data as 0,5).

S o u r c e: the Internet <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

TABL. 22 (348). PATENTY EUROPEJSKIE<sup>a</sup> UPRAWOMOCNIONE W POLSCEEUROPEAN PATENTS<sup>a</sup> VALIDATED IN POLAND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>12</b>	<b>4516</b>	<b>7236</b>	<b>7380</b>	<b>T O T A L</b>
Patenty na wynalazki krajowe .....	—	24	46	52	Patents granted for resident inventions
Patenty na wynalazki zagraniczne .....	12	4492	7190	7328	Patents granted for non-resident inventions
w tym:					of which:
Austria .....	2	116	204	193	Austria
Belgia .....	—	156	155	158	Belgium
Dania .....	1	110	108	159	Denmark
Finlandia .....	—	63	96	89	Finland
Francja .....	—	413	571	563	France
Hiszpania .....	—	63	83	96	Spain
Holandia .....	1	188	289	302	Netherlands
Japonia .....	1	100	294	260	Japan
Niemcy .....	4	1401	2115	2154	Germany
Stany Zjednoczone .....	1	559	1195	1187	United States
Szwajcaria .....	1	374	568	552	Switzerland
Szwecja .....	—	124	204	204	Sweden
Wielka Brytania .....	—	189	250	283	United Kingdom
Włochy .....	1	304	413	411	Italy

a Dane dotyczą patentów udzielonych przez Europejski Urząd Patentowy (EPO).

Ź r ó d ł o: dane Urzędu Patentowego RP.

a Data concern patents granted by European Patent Office (EPO).

S o u r c e: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

TABL. 23 (349). REALIZACJA LICENCJI W PRZEMYSŁE<sup>a</sup>REALIZATION OF LICENCES IN INDUSTRY<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Licencje zagraniczne wykorzystywane .....	.	1066	2033	2511	Foreign licences used
Licencje polskie sprzedane:					Polish licences sold:
w kraju .....	21	23	429	297	in the country
za granicą .....	3	22	58	179	abroad
w tym do krajów Unii Europejskiej .....	2	14	14	41	of which to European Union countries

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.<sup>a</sup> Data concern entities employing more than 49 persons.

## Społeczeństwo informacyjne

### Information society

TABL. 24 (350). GOSPODARSTWA DOMOWE<sup>a</sup> POSIADAJĄCE DOSTĘP DO INTERNETU  
WEDŁUG RODZAJÓW ŁĄCZYHOUSEHOLDS<sup>a</sup> HAVING ACCESS TO THE INTERNET BY TYPE OF CONNECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005			2010			2014			SPECIFICATION
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
	w % ogółu gospodarstw in % of total households									
OGÓŁEM .....	30,4	36,1	18,8	63,4	66,9	56,2	74,8	76,3	71,5	TOTAL
W tym posiadające łącze szerokopasmowe <sup>b</sup> .....	15,6	20,6	5,2	56,8	61,6	46,9	71,1	73,3	66,7	Broadband connection <sup>b</sup>
łącze stacjonarne (przewodowe lub bezprzewodowe) <sup>c</sup> .....	.	.	.	51,4	56,0	42,0	59,7	62,6	53,7	fixed connections <sup>c</sup>
łącze mobilne <sup>d</sup> .....	.	.	.	10,3	11,4	8,1	24,6	25,7	22,5	mobile connections <sup>d</sup>

<sup>a</sup> Dane dotyczą gospodarstw domowych z co najmniej 1 osobą w wieku 16–74 lata, posiadających dostęp do Internetu w miejscu zamieszkania, przez komputery stacjonarne, przenośne (laptopy) i podręczne (palmtopy i organizery), telefony komórkowe, konsole do gier komputerowych i inne urządzenia. <sup>b</sup> W podziale według łączys gospodarstwo domowe może być wykazane więcej niż jeden raz, jeśli korzysta z więcej niż jednego rodzaju łączys. <sup>c</sup> Obejmują łącza internetowe, np.: DSL, ADSL, VDSL, łącza w sieci telewizji kablowej, światłowodowe i satelitarne oraz publiczne radiowe (WiFi). <sup>d</sup> Obejmują łącza: poprzez sieć telefonii komórkowej (co najmniej w technologii 3G, np. UMTS), za pomocą karty SIM lub modemu USB, telefonu komórkowego lub smartfona jako modemu.

Uwaga. Gospodarstwa domowe wyposażone w komputery stacjonarne, przenośne i podręczne stanowiły w 2005 r. 40%, w 2010 r. — 69%, a w 2014 r. — 77% ogółu badanych gospodarstw.

<sup>a</sup> Data concern households with at least one person aged 16–74, having the Internet access at home by means of computers (desktop, laptop or handheld), mobile phones, game consoles or any other devices. <sup>b</sup> In the division by connections, the same household can be counted more than once if it uses more than one type of connection. <sup>c</sup> Includes Internet connections, e.g.: DSL, ADSL, VDSL, cable, optical fibre and satellite as well as public WiFi connections. <sup>d</sup> Includes connections: via mobile phone network (at least 3G, e.g. UMTS), using SIM card or USB key, mobile phone or smartphone as modem.

Note. Households equipped with computers (desktop, laptop or handheld) accounted for: in 2005 — 40%, in 2010 — 69% and in 2014 — 77% of total surveyed households.

TABL. 25 (351). OSOBY W WIEKU 16—74 LATA KORZYSTAJĄCE Z INTERNETU<sup>a</sup>  
PERSONS AGED 16—74 USING THE INTERNET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005			2010			2014		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
	w % ogółu osób w wieku 16—74 lata in % of total persons aged 16—74								
<b>O GÓŁEM<sup>b</sup></b> ..... <b>TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>35,1</b>	<b>42,0</b>	<b>23,2</b>	<b>58,8</b>	<b>65,1</b>	<b>48,1</b>	<b>66,6</b>	<b>71,8</b>	<b>58,7</b>
<b>WEDŁUG MIEJSCA KORZYSTANIA</b> <b>BY PLACE OF USE</b>									
W miejscu zamieszkania ..... <i>At home</i>	20,4	27,0	8,9	53,7	60,1	42,8	64,4	69,5	56,7
W mieszkaniu innych osób ..... <i>In other people's houses</i>	8,0	9,6	5,1	11,4	12,8	9,0	11,0	12,8	8,2
W pracy ..... <i>At work</i>	11,1	14,0	6,1	18,6	23,8	9,9	21,0	26,4	12,8
W szkole lub na uczelni ..... <i>At school or university</i>	10,0	10,2	9,6	9,3	9,5	9,1	8,0	8,0	8,1
W innym miejscu publicznym <sup>c</sup> ..... <i>In other public places<sup>c</sup></i>	6,0	7,0	4,3	5,5	6,7	3,5	7,1	9,2	4,1
<b>WEDŁUG CELU KORZYSTANIA NA UŻYTKU PRYWATNY</b> <b>BY PURPOSE OF PRIVATE USE</b>									
Korzystanie z poczty elektronicznej ..... <i>Sending/receiving e-mails</i>	24,1	30,8	12,5	47,8	55,0	35,5	52,9	59,1	43,6
Telefonowanie przez Internet, odbywanie wideokonferencji ..... <i>Making a telephone call via the Internet, video conferencing</i>	4,5	5,9	2,0	20,0	23,0	15,0	27,5	31,5	21,4
Wyszukiwanie informacji o towarach lub usługach ..... <i>Finding information about goods or services</i>	18,0	22,8	9,7	39,2	44,1	31,0	50,1	55,0	42,7
Zakup towarów i usług <sup>d</sup> ..... <i>Purchase of goods or services<sup>d</sup></i>	5,4	7,5	1,7	20,2	24,0	13,6	24,5	28,4	18,5
Korzystanie z serwisów turystycznych ..... <i>Using services related to travel and accommodation</i>	6,3	8,8	2,0	17,4	21,3	10,7	13,8	17,4	8,3
Granie w gry komputerowe, pobieranie plików z grami, muzyką, grafiką itp. ..... <i>Playing or downloading games, music, images etc.</i>	12,0	14,8	7,1	22,0	24,2	18,2	27,6	31,0	22,4
Pobieranie programów komputerowych ..... <i>Downloading software</i>	7,5	9,6	4,0	16,5	19,0	12,4	14,9	17,6	10,9
Czytanie online, pobieranie plików z gazetami lub czasopismami ..... <i>Reading or downloading online newspapers or magazines</i>	12,5	16,3	5,9	17,4	20,3	12,5	47,2	53,3	37,8
Szukanie pracy, wysyłanie ofert dotyczących zatrudnienia ..... <i>Looking for a job or sending job application</i>	4,6	6,0	2,2	10,4	12,5	6,8	11,6	13,7	8,3
Korzystanie z usług: <i>Using the service of:</i>									
bankowych ..... <i>Internet banking</i>	5,9	8,4	1,6	25,3	32,0	13,9	32,6	40,2	21,0
administracji publicznej <sup>e</sup> ..... <i>public administration<sup>e</sup></i>	12,5	16,4	5,8	28,1	33,9	18,0	26,9	32,5	18,3

a Dotyczy osób, które korzystały z Internetu w I kwartale roku badanego oraz w przypadku pozycji „Korzystanie z usług administracji publicznej” od 2010 r. również od II do IV kwartału przed badanym okresem. b W podziale według miejsca i celu korzystania na użytku prywatny 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz, jeśli korzystała z Internetu w więcej niż jednym miejscu i w więcej niż jednym celu. c Między innymi w kawiarniach internetowej, bibliotece publicznej, w punkcie będącym w zasięgu Internetu bezprzewodowego (hotspot). d Poprzez złożenie zamówienia na stronie internetowej sprzedawcy lub w portalu aukcyjnym. e W celu pozyskiwania informacji, pobierania lub odsyłania wypełnionych formularzy.

a Concerns persons using the Internet in the first quarter of the surveyed year and since 2010 also in quarters II—IV of the respective preceding year for the item "Using the service of public administration". b In the division by place and purpose of private use, one person may be indicated more than once if he or she used the Internet in more than one place and for more than one purpose. c Among others in places like: Internet cafe, public library or any location within the range of wireless network providing access to the Internet (hotspot). d By placing an order on a seller's website or an auction website. e For the purpose of obtaining information, downloading or returning filled in forms.

TABL. 26 (352). PRZEDSIĘBIORSTWA WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-TELEKOMUNIKACYJNE<sup>a</sup>ENTERPRISES USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kompu- tery <sup>b</sup> Com- puters <sup>b</sup>	Dostęp do Internetu <i>Internet access</i>		Własna strona interne- towa <i>Own website</i>	Media społeczno- ściové <sup>c</sup> <i>Social media<sup>c</sup></i>
		ogółem <i>total</i>	w tym szeroko- pasmowy <sup>d</sup> <i>of which broadband<sup>d</sup></i>		
		w % ogółu przedsiębiorstw <sup>a</sup> danego rodzaju działalności <i>in % of total enterprises<sup>a</sup> of a given economic activity</i>			
<b>O G Ó L E M</b> <b>T O T A L</b>	2005	92,0	86,1	42,3	48,8
	2010	97,1	95,8	69,0	65,5
	2013	95,0	93,6	82,6	66,0
	<b>2014</b>	<b>94,4</b>	<b>93,1</b>	<b>90,4</b>	<b>65,3</b>
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2005	90,6	84,4	36,5	51,6
	2010	96,6	94,8	65,9	69,1
	2013	95,7	93,9	81,6	70,5
	<b>2014</b>	<b>95,2</b>	<b>93,7</b>	<b>90,5</b>	<b>71,1</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2005	99,2	99,0	75,3	68,1
	2010	100,0	100,0	83,8	76,8
	2013	100,0	100,0	93,4	82,4
	<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>98,7</b>	<b>98,3</b>	<b>90,7</b>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekuptywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	2005	98,8	98,8	53,6	53,1
	2010	99,3	99,3	79,4	71,5
	2013	98,1	97,6	88,0	76,4
	<b>2014</b>	<b>97,4</b>	<b>97,4</b>	<b>94,8</b>	<b>74,5</b>
Budownictwo <i>Construction</i>	2005	90,2	84,8	36,9	38,6
	2010	97,1	96,3	63,9	59,3
	2013	92,4	91,6	79,1	58,7
	<b>2014</b>	<b>91,6</b>	<b>90,9</b>	<b>88,6</b>	<b>57,4</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2005	93,9	86,7	42,0	44,6
	2010	97,8	96,1	70,3	59,5
	2013	95,5	93,9	82,6	61,5
	<b>2014</b>	<b>94,3</b>	<b>92,4</b>	<b>89,6</b>	<b>59,7</b>
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	2005	93,6	89,6	51,0	50,6
	2010	97,7	97,3	69,5	62,1
	2013	95,6	93,6	82,3	54,2
	<b>2014</b>	<b>94,5</b>	<b>93,5</b>	<b>90,6</b>	<b>54,2</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2005	75,0	66,7	24,7	41,5
	2010	92,4	90,5	59,0	65,4
	2013	87,2	85,5	75,7	70,2
	<b>2014</b>	<b>89,7</b>	<b>88,3</b>	<b>86,8</b>	<b>71,6</b>
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	2005	94,1	94,0	78,9	81,1
	2010	99,2	99,0	92,9	91,3
	2013	98,7	98,6	97,8	90,3
	<b>2014</b>	<b>98,4</b>	<b>97,8</b>	<b>97,2</b>	<b>88,0</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	2005	98,3	95,4	56,8	41,8
	2010	99,5	99,5	80,9	67,0
	2013	98,9	98,6	93,1	74,9
	<b>2014</b>	<b>95,5</b>	<b>95,5</b>	<b>93,6</b>	<b>73,9</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej) <i>Professional, scientific and technical activities (ex- cluding veterinary activities)</i>	2005	98,8	96,7	70,2	68,7
	2010	98,2	98,2	82,2	80,6
	2013	96,7	96,4	90,7	76,1
	<b>2014</b>	<b>97,8</b>	<b>97,1</b>	<b>95,3</b>	<b>75,2</b>

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; do 2013 r. stan w styczniu.<sup>b</sup> Stacjonarne i przenośne, np. laptopy (notebooki); w latach 2013 i 2014 również smartfony i nettopy; dane nie obejmują komputerów zintegrowanych z innymi urządzeniami na jednej płycie montażowej, komputerów służących do sterowania i regulacji procesów technologicznych oraz w 2005 r. — urządzeń podłączonych (palmtops, PDA).<sup>c</sup> Serwisy społecznościowe, blogi, strony umożliwiające udostępnianie multimediów i narzędzi wymiany informacji Wiki.<sup>d</sup> W 2005 r. bez dostępu mobilnego wykorzystującego co najmniej technologię trzeciej generacji (3G), tzn. sieć cyfrową telefonii komórkowej o poszerzonej pojemności umożliwiającej transmisję wideo i transmisję pakietową.

*a Data concern economic entities employing more than 9 persons; until 2013 as of January. b Desktop and portable computers, e.g. laptops (notebooks); in 2013 and 2014 also smartphones and nettops; data do not include computers integrated to other machines or devices on the same assembly board, computers used for the control and regulation of technological processes as well as in 2005 — handheld devices (palmtops, PDAs). c Social networks, blogs, multimedia content sharing websites, Wiki based knowledge sharing tools. d In 2005 excluding mobile broadband connection using at least 3G technology, i.e. digital mobile network of broadened volume enabling video and package transmission.*

TABL. 26 (352). PRZEDSIĘBIORSTWA WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-TELEKOMUNIKACYJNE<sup>a</sup> (dok.)ENTERPRISES USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kompu- tery <sup>b</sup> Com- puters <sup>b</sup>	Dostęp do Internetu <i>Internet access</i>		Własna strona interne- towa <i>Own website</i>	Media społeczno- ściowe <sup>c</sup> <i>Social media<sup>c</sup></i>
		ogółem <i>total</i>	w tym szeroko- pasowy <sup>d</sup> <i>of which broadband<sup>d</sup></i>		
		w % ogółu przedsiębiorstw <sup>a</sup> danego rodzaju działalności <i>in % of total enterprises<sup>a</sup> of a given economic activity</i>			
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2005	95,1	88,5	52,9	54,3
<i>Administrative and support service activities</i>	2010	95,0	93,2	69,5	66,4
	2013	92,4	90,8	81,7	65,7
	<b>2014</b>	<b>94,5</b>	<b>93,3</b>	<b>90,6</b>	<b>64,8</b>
					22,5
Pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego	2010	92,6	92,6	83,3	81,5
<i>Other service activities — repair of computers and communication equipment</i>	2013	100,0	100,0	100,0	91,9
	<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>84,4</b>
					30,6
					<b>36,4</b>

<sup>a—d</sup> Notki patrz na str. 441.<sup>a—d</sup> See footnotes on page 441.TABL. 27 (353). PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> PROWADZĄCE HANDEL ELEKTRONICZNY ENTERPRISES<sup>a</sup> CONDUCTING E-COMMERCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
					w % ogółu przedsiębiorstw <sup>a</sup> danego rodzaju działalności <i>in % of total enterprises<sup>a</sup> of a given economic activity</i>	
DOKONUJĄCE ZAKUPÓW <i>SENDING ORDERS</i>						
<b>O G Ó L E M</b> .....	<b>25,6</b>	<b>16,4</b>	<b>23,6</b>	<b>20,6</b>	<b>T O T A L</b>	
Przetwórstwo przemysłowe .....	23,2	13,8	22,5	19,6	<i>Manufacturing</i>	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	36,8	20,2	38,9	34,6	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	31,1	13,8	25,5	19,7	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Budownictwo .....	18,2	10,8	17,9	15,4	<i>Construction</i>	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	28,9	20,0	26,4	22,4	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	
Transport i gospodarka magazynowa .....	22,5	16,0	17,2	14,0	<i>Transportation and storage</i>	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	25,8	10,4	20,3	17,5	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	
Informacja i komunikacja .....	63,2	47,7	46,5	49,6	<i>Information and communication</i>	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	16,5	11,6	20,1	18,0	<i>Real estate activities</i>	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej) .....	30,0	22,9	28,6	27,1	<i>Professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities)</i>	
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	28,4	13,5	23,8	19,6	<i>Administrative and support service activities</i>	
Pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego .....	.	73,6	66,2	70,8	<i>Other service activities — repair of computers and communication equipment</i>	

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 27 (353). PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> PROWADZĄCE HANDEL ELEKTRONICZNY (dok.)  
 ENTERPRISES<sup>a</sup> CONDUCTING E-COMMERCE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION <i>w % ogółu przedsiębiorstw<sup>a</sup> danego rodzaju działalności in % of total enterprises<sup>a</sup> of a given economic activity</i>
PROWADZĄCE SPRZEDAŻ RECEIVING ORDERS					
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>10,2</b>	<b>10,0</b>	<b>11,7</b>	<b>11,8</b>	<b>T O T A L</b> <i>Manufacturing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	10,9	11,6	13,1	13,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	0,0	2,9	2,5	0,9	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	6,8	0,9	5,2	1,9	<i>Construction</i>
Budownictwo .....	3,0	2,6	2,5	2,6	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	11,6	13,4	17,2	16,6	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	11,1	9,1	7,1	7,1	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	23,6	11,4	15,6	20,3	<i>Information and communication</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	24,2	24,2	24,3	23,2	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej) .....	1,2	0,3	1,3	0,9	<i>Professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities)</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ...	5,6	5,5	5,2	4,9	<i>Administrative and support service activities</i>
Pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego .....	12,6	5,5	8,7	6,2	
	.	26,4	36,4	34,7	<i>Other service activities — repair of computers and communication equipment</i>

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 28 (354). PRZEDSIĘBIORSTWA WYKORZYSTUJĄCE INTERNET W KONTAKTACH Z ADMINISTRACJĄ PUBLICZNĄ<sup>a</sup>

ENTERPRISES USING THE INTERNET TO CONTACT PUBLIC ADMINISTRATION<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION <i>w % ogółu przedsiębiorstw<sup>a</sup> danego rodzaju działalności in % of total enterprises<sup>a</sup> of a given economic activity</i>
<b>O GÓŁ E M</b> .....					
Przetwórstwo przemysłowe .....	<b>61,0</b>	<b>92,0</b>	<b>88,0</b>	<b>92,4</b>	<b>T O T A L</b> <i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	59,8	91,4	88,8	91,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	84,2	96,1	98,7	97,6	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	61,8	97,8	95,9	96,2	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	62,8	91,1	86,7	91,3	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	58,2	92,1	86,4	92,3	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	59,0	93,3	88,7	94,1	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	55,5	82,8	78,8	87,5	<i>Information and communication</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	76,7	98,4	93,2	98,2	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej) .....	74,3	96,5	94,3	96,6	<i>Professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities)</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ...	76,2	97,2	93,5	97,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego .....	57,3	90,3	87,8	86,9	
	—	100,0	94,8	100,0	<i>Other service activities — repair of computers and communication equipment</i>

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; przedsiębiorstwa wykorzystują Internet głównie w celu: pozyskiwanie informacji, pobierania i odsyłania wypełnionych formularzy, obsługi procedur administracyjnych oraz składania ofert dotyczących zamówień publicznych.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; enterprises use the Internet mainly for: obtaining information, downloading and returning filled in forms, treating an administrative procedure, submitting a proposal in a public electronic tender system.

## Uwagi ogólne

1. **Wskaźniki cen produkcji globalnej, zużycia pośredniego, produktu krajowego brutto oraz popytu krajowego** (spożycia i akumulacji brutto) przedstawiają w sposób syntetyczny zmiany cen w gospodarce narodowej. Wskaźniki te uzyskano ze zbiorczych rachunków gospodarki narodowej opracowanych według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z „Europejskim Systemem Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)”, niektóre dane za lata 2010–2013 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika; patrz uwagi ogólne do działu „Rachunki narodowe”, ust. 1 na str. 678.

Prezentowane dane za 2014 r. są nieostateczne.

2. Do obliczeń **wskaźników cen nakładów inwestycyjnych** wykorzystano wskaźniki cen nakładów na poszczególne rodzaje środków trwałych oraz pozostałych nakładów. Szczegółowe wyjaśnienia dotyczące rodzajów nakładów podano w uwagach ogólnych działu „Inwestycje. Środki trwałe”, ust. 1 na str. 659. Wskaźniki cen obliczono na podstawie struktury wartości nakładów inwestycyjnych (po wyeliminowaniu odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) z roku poprzedzającego rok badany.

3. **Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagranicznym** (importu i eksportu) określają zmiany cen w walutach obcych oraz zmiany kursów walut wyrażonych w złotych. Obserwacja zmian cen wybranych towarów prowadzona jest przy wykorzystaniu danych o obrotach handlu zagranicznego (w importie na warunkach cif, w eksportie na warunkach fob). Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu struktury wartości obrotów handlu zagranicznego z roku badanego.

**Wskaźnik terms of trade** jest to stosunek zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

4. **Wskaźniki cen produktów rolnych sprzedawanych oraz cen towarów i usług zakupywanych przez gospodarstwa indywidualne w rolnictwie** obliczono przyjmując jako system wag strukturę sprzedaży produktów rolnych oraz zakupu towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

Wskaźniki cen produktów rolnych sprzedawanych wyrażają zmiany średnich ważonych cen skupu i cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach.

Wskaźniki cen towarów i usług zakupywanych wyrażają zmiany cen detalicznych towarów i usług zakupianych na cele konsumpcyjne, bieżącej produkcji rolniczej i inwestycyjne. Jako systemy wag przyjęto w zakresie towarów i usług przeznaczonych na cele:

- 1) konsumpcyjne — strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych rolników, uzyskaną z badania budżetów gospodarstw domowych;
- 2) bieżącej produkcji rolniczej — strukturę zakupów dokonanych przez gospodarstwa indywidualne;
- 3) inwestycyjne — strukturę wydatków pieniężnych ustaloną na podstawie danych o akumulacji, wynikającą z rachunków narodowych.

## General notes

1. Price changes in the national economy are synthetically expressed by **price indices of output, intermediate consumption, gross domestic product and domestic demand** (final consumption expenditure and gross capital formation). These indices are obtained from aggregated national accounts which are compiled according to principles of the system of national accounts, of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)", some data for 2010–2013 have been changed in relation to those published in the previous edition of the Yearbook; see general notes to the chapter "National accounts", item 1 on page 678.

Data for 2014 are preliminary.

2. **Investment outlays price indices** are compiled with the use of price indices of outlays for particular types of fixed assets and other outlays. Detailed explanations on types of investment outlays — see general notes to the chapter "Investments. Fixed assets", item 1 on page 659. The structure of investment outlays value (excluding interest on investment credits and loans) in the year preceding surveyed year is used for calculation of the price indices.

3. **Transaction price indices of foreign trade** (imports and exports) define changes in foreign currency prices and changes in exchange rates of foreign currencies expressed in złotys. Observation of changes in prices of selected commodities is conducted with the use of data concerning foreign trade turnover (imports — cif, exports — fob). Price indices are calculated applying the structure of turnover value in the surveyed year.

**Terms of trade index** presents the relation of price changes of exported commodities to price changes of imported commodities.

4. **Price indices of sold agricultural products and price indices of goods and services purchased by private farms** have been calculated using as a weight system the structure of the sold agricultural products as well as the structure of purchased goods and services from the year preceding the surveyed year.

Price indices of sold agricultural products reflect changes in average weighted procurement prices and marketplace prices received by farmers.

Price indices of purchased goods and services illustrate changes in retail prices of goods and services purchased for consumer, current agricultural production or investment purposes. The following weight systems have been applied for goods and services intended for:

- 1) consumption — the structure of expenditure (excluding own consumption) of households of farmers resulting from household budgets survey;
- 2) current agricultural production — the structure of purchases which were carried out by private farms;
- 3) investment — the structure of monetary expenditure based on data from national accounts concerning gross capital formation.

**Wskaźnik relacji cen („nożyce cen”)** jest to stosunek wskaźnika cen produktów rolnych sprzedawanych do wskaźnika cen towarów i usług zakupianych.

5. Dane o **cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług — VAT) i ilości poszczególnych produktów rolnych.

6. **Relacje cen detalicznych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu produktów rolnych** informują, jaką ilość produktu rolnego należy sprzedać, aby zakupić dany środek produkcji. Relacje cen obliczono przy przyjęciu przeciętnych cen rocznych.

7. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** są miesięczne notowania cen dokonane przez stałych ankieterów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

8. Źródłem informacji o **cenach gruntów ornych w obrocie prywatnym** jest kwartalne badanie przeprowadzone w formie wywiadu przez ankietera z użytkownikiem gospodarstwa indywidualnego wylosowanego do reprezentacyjnych badań rolniczych.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen kwartalnych.

Przeliczenia cen gruntów na żyto i żywic rzeźny wieprzowy dokonano przy przyjęciu przeciętnych rocznych cen targowiskowych tych produktów.

9. Wskaźniki cen, o których mowa w pkt. 1)—3) charakteryzują zmiany cen bazowych, przy czym w przypadku produkcji budowlano-montażowej nie występują dotacje do produktów i podatek akcyzowy. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

Do obliczeń przyjęto następujące założenia metodyczne:

1) **wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemyślu** opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów wyrobów i usług (ok. 30,0 tys. w 2014 r.), uzyskiwanych przez dobrane w sposób celowy podmioty gospodarcze (ok. 3,3 tys. w 2014 r.), zaliczone według PKD 2007 do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zapatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Obserwacją objęto dane dotyczące cen oraz wartości sprzedaży reprezentantów. Wskaźniki cen na szczeblu podmiotu gospodarczego obliczane są jako średnie ważone wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu.

**Index of price relations ("price gap")** constitutes the ratio of price index of sold agricultural products to price index of purchased goods and services.

5. **Data on procurement prices** concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers.

Average annual prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product.

6. **Relations between retail prices of means of production for agriculture and procurement prices of agricultural products** inform about a quantity of agricultural product that should be sold to buy the given mean of production. Relations have been computed with the use of average annual prices.

7. The information on **prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces** comes from price quotations of agricultural products provided by a network of interviewers collecting it on about 440 selected marketplaces.

Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average monthly prices.

8. The source of information on **prices of arable land in private turnover** is a quarterly interview with holders of private farms selected for agricultural sample survey.

Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average quarterly prices.

Recalculation of arable land prices into rye and pigs for slaughter have been made using their average annual prices on marketplaces.

9. Price indices which are described in points 1)—3) characterize changes in basic prices, in the case of construction and assembly production subsides on products and the excise tax do not occur. Definition of **basic price** is given in general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.

Calculations are based on the following methodological assumptions:

1) **price indices of sold production of industry** are calculated on the basis of a monthly survey of prices of products and services representatives (about 30,0 thous. in 2014) received by specifically selected economic entities (about 3,3 thous. in 2014), included in "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" sections of NACE Rev. 2, in which number of employees exceeds 9 persons. Observation covers data on prices of representative items and value of their sale. Price indices at the economic entity level are calculated as weighted averages of price indices of representative items using, as a weight system, value of their sale in the surveyed month.

System wag do obliczeń agregatowych wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu stanowi struktura sprzedaży zrealizowanej w 2010 r. przez podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. System ten uwzględnia zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen;

- 2) **wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej** opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów robót (ok. 3,5 tys. w 2014 r.) realizowanych przez dobrane w sposób celowy podmioty gospodarcze (ok. 480 w 2014 r.) zaliczone według PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Obserwacją objęto ceny skalkulowane na podstawie aktualnej bazy kosztowo-cenowej badanych jednostek według powszechnie stosowanych zasad kalkulacji cen produkcji budowlano-montażowej. Wskaźniki cen na szczeblu podmiotu gospodarczego obliczane są jako średnie ważone wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu.

System wag do obliczeń agregatowych wskaźników cen produkcji budowlano-montażowej stanowi struktura sprzedaży zrealizowanej w 2010 r. przez podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. System ten uwzględnia zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen;

- 3) **wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji** opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów usług (ok. 1,6 tys. w 2014 r.) w zakresie przewozu pasażerów i ładunków oraz pozostałych usług świadczonych przez dobrane w sposób celowy podmioty gospodarcze (ok. 310 w 2014 r.), zaliczone według PKD 2007 do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” oraz działu „Telekomunikacja” w sekcji „Informacja i komunikacja”, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Obserwacją objęto dane dotyczące cen oraz wartości sprzedaży reprezentantów. Wskaźniki cen na szczeblu podmiotu gospodarczego obliczane są jako średnie geometryczne wskaźników cen reprezentantów.

System wag do obliczeń agregatowych wskaźników cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji został opracowany na podstawie danych dotyczących obrotów zrealizowanych przez podmioty gospodarcze w 2010 r.

- 10. Podstawa do opracowania wskaźników cen towarów i usług** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych (ok. 1700—2100 w różnych latach).

Wskaźniki cen towarów i usług **konsumpcyjnych** obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez

*The weight system for calculation of the aggregated price indices of sold production of industry is based on the sales structure carried out in 2010 by economic entities in which the number of employees exceeds 9 persons. This system regards the price and sales structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer;*

- 2) price indices of construction and assembly production** are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works representatives (about 3,5 thous. in 2014) realized by specifically selected economic entities (about 480 in 2014) included in the "Construction" section of NACE Rev. 2 in which the number of employees exceeds 9 persons. Observation covers prices calculated on a current cost-price basis in surveyed units according to generally applied rules of price calculation of construction and assembly production. Price indices at the economic entity level are calculated as weighted averages of price indices of representative items using, as a weight system, value of their sale in the surveyed month.

*The weight system for calculation of the aggregated price indices of construction and assembly production is based on the sales structure carried out in 2010 by economic entities in which the number of employees exceeds 9 persons. This system regards the price and sales structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer;*

- 3) price indices of transport, storage and telecommunications** are calculated on the basis of a monthly survey of prices of services representatives (about 1,6 thous. in 2014) in the field of passenger and freight transport and other services rendered by purposively selected economic entities (about 310 in 2014), included in the "Transportation and storage" section and "Telecommunications" division in the section "Information and communication" of NACE Rev. 2, in which the number of employees exceeds 9 persons. The observation covers data on prices of representative items and value of their sale. Price indices at the economic entity level are calculated as geometric means of price indices of representative items.

*The weight system for calculation of the aggregated price indices of transport, storage and telecommunications services is based on the turnover generated by economic entities in 2010.*

- 10. The basis for compiling the price indices of goods and services** is price observation of representatives of consumer and non-consumer goods and services (about 1700—2100 in various years).

*Price indices of consumer goods and services have been calculated applying the weight system based on the structure of households' expenditure*

spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenia na życie) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP). Dodatkowo wyodrębniono „towary konsumpcyjne” i „usługi konsumpcyjne”.

Wskaźniki cen towarów i usług **ogółem** oraz towarów i usług **niekonsumpcyjnych** obliczono, przyjmując jako system wag strukturę ich sprzedaży z roku poprzedzającego rok badany.

**11. Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:**

- 1) notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonyach badania cen;
- 2) cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- 3) notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

Przeciętne ceny w grudniu obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego kraju.

(excluding own consumption and expenditures on life insurance) on purchasing consumer goods and services, from the year preceding the surveyed year, derived from the household budgets survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP). Additionally, "consumer goods" and "consumer services" are distinguished.

The **total** price indices of goods and services and price indices of **non-consumer** goods and services have been computed applying, as the weight system, their sales structure in the year preceding the surveyed year.

**11. The sources of information on retail prices of goods and services are the following:**

- 1) quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions;
- 2) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;
- 3) collected prices of goods and services purchased online.

Average prices in December have been computed as the arithmetic means of quotations throughout the country.

TABL. 1 (355). WSKAŻNIKI CEN PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO, POPYTU KRAJOWEGO I NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH

PRICE INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, DOMESTIC DEMAND AND INVESTMENT OUTLAYS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
Produkcja globalna <sup>a</sup> .....	103,2	103,5	102,2	105,3	103,0	100,1	99,7	236,0	141,5	124,9	108,3
<i>Output<sup>a</sup></i>											
Zużycie pośrednie <sup>a</sup> .....	102,8	102,0	103,2	107,1	102,8	99,8	99,2	232,3	143,2	125,2	109,0
<i>Intermediate consumption<sup>a</sup></i>											
Produkt krajowy brutto <sup>a</sup> .....	103,6	103,9	101,7	103,2	102,4	100,4	100,5	234,9	140,4	123,6	106,6
<i>Gross domestic product<sup>a</sup></i>											
Popyt krajowy <sup>a</sup> .....	104,1	102,7	102,4	104,0	102,9	100,0	99,6	236,2	137,1	122,7	106,6
<i>Domestic demand<sup>a</sup></i>											
społzcie .....	104,2	103,0	103,0	104,7	103,4	100,5	99,8	251,0	143,2	126,1	108,6
final consumption expenditure											
w tym spożycie w sektorze gospodarstw domowych .....	103,8	102,7	102,6	104,9	103,4	100,4	99,9	246,0	140,1	123,5	108,8
of which households' final consumption expenditure											
akumulacja brutto .....	103,2	101,5	100,0	101,2	101,2	97,7	98,4	184,7	113,9	108,5	98,4
gross capital formation											
w tym nakłady brutto na środki trwałe .....	102,2	101,7	99,4	101,6	101,3	97,8	98,6	182,5	112,8	107,4	99,2
of which gross fixed capital formation											
Nakłady inwestycyjne .....	102,0	101,6	98,9	101,1	100,8	98,8	98,9	183,2	112,7	106,4	99,6
<i>Investment outlays</i>											
w tym budynki i budowle .....	106,3	100,0	100,0	101,2	100,3	98,8	99,1	232,8	127,0	115,5	99,4
of which buildings and structures											

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 444.

a See general notes, item 1 on page 444.

TABL. 2 (356). WSKAŻNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
Import <i>Imports</i> .....	100,3	108,7	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	193,2	132,2	126,9	110,5
Eksport <i>Exports</i> .....	98,2	113,5	100,4	107,4	104,4	100,8	100,3	212,0	148,8	133,7	113,3
Terms of trade .....	97,9	104,4	98,6	98,1	98,9	102,5	103,1	109,7	112,6	105,4	102,5

TABL. 3 (357). WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI ROLNICZEJ<sup>a</sup>PRICE INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE (grupowanie metodą rodzaju działalności) SPECIFICATION (grouping by the kind of activity method)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
Produkcja globalna .....	98,8	93,8	108,6	116,6	103,3	100,9	92,9	202,2	149,4	139,8	112,9
<i>Gross output</i>											
Roślinna <i>Crop</i> .....	95,8	86,9	118,3	119,3	98,9	99,1	89,6	197,6	154,0	146,4	104,7
Zwierzęca <i>Animal</i> .....	102,7	102,9	99,1	113,5	109,3	102,9	96,5	216,8	149,4	136,7	123,2
Produkcja towarowa .....	100,9	97,2	107,0	115,7	104,0	101,9	93,9	228,6	161,3	139,6	115,1
<i>Market output</i>											
w tym skup .....	99,9	96,2	105,2	119,5	106,1	99,5	92,4	193,1	137,8	130,5	116,6
of which procurement											
Roślinna <i>Crop</i> .....	97,7	90,1	119,2	117,5	98,4	100,6	90,5	248,5	181,7	146,9	105,3
Zwierzęca <i>Animal</i> .....	103,7	103,4	98,7	114,3	108,7	103,2	96,5	218,9	151,3	137,3	123,7

a Patrz uwagi ogólne działu „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo. Rybołówstwo”, ust. 6 na str. 464; dane od 2005 r., z wyjątkiem skupu, uwzględniają naliczone za dany rok płatności uzupełniające do powierzchni upraw.

a See general notes to the chapter "Agriculture, hunting and forestry. Fishing", item 6 on page 464; data since 2005, with the exception of procurement, include supplementary area payments calculated for particular year.

TABL. 4 (358). WSKAŻNIKI CEN PRODUKTÓW ROLNYCH SPRZEDAWANYCH ORAZ CEN TOWARÓW I USŁUG ZAKUPYWANYCH PRZEZ GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE W ROLNICTWIE  
 PRICE INDICES OF SOLD AGRICULTURAL PRODUCTS AND GOODS AND SERVICES PURCHASED BY PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
	rok poprzedni=100	previous year=100					1995=100	2000=100	2005=100	2010=100
Produkty rolne sprzedawane ..... <i>Sold agricultural products</i>	101,2	97,9	112,1	118,8	104,2	100,3	93,5	225,6	158,0	151,5
roślinne ..... <i>crop</i>	94,8	88,7	129,2	124,5	97,2	95,0	88,0	195,2	141,4	157,7
zwierzęce ..... <i>animal</i>	104,9	103,7	102,0	115,3	109,1	104,1	97,4	241,6	165,7	148,3
Towary i usługi zakupywane ..... <i>Purchased goods and services</i>	111,2	102,0	101,8	109,7	106,0	101,2	98,6	316,7	175,8	143,3
na cele: for:										
konsumpcyjne ..... <i>consumption</i>	104,4	103,0	102,2	104,8	103,7	100,9	100,0	252,8	140,2	123,7
bieżącej produkcji rolniczej ..... <i>current agricultural production</i>	112,3	101,9	101,8	111,3	106,8	101,2	98,3	331,5	182,5	147,9
inwestycyjne ..... <i>investment</i>	105,3	102,3	101,2	103,4	103,0	101,8	101,2	270,0	167,7	129,3
Wskaźnik relacji cen („nożyce cen”): <i>Index of price relations ("price gap"):</i>										
produktów rolnych sprzedawanych do towarów i usług zakupywanych ..... <i>sold agricultural products to purchased goods and services</i>	91,0	96,0	110,1	108,3	98,3	99,1	94,8	71,3	90,0	105,8
produktów rolnych sprzedawanych do towarów i usług zakupywanych na cele bieżącej produkcji rolniczej i inwestycyjne ..... <i>sold agricultural products to goods and services purchased for current agricultural production and investment purposes</i>	90,1	96,1	110,2	107,3	97,8	99,1	95,1	69,1	87,2	103,2
										98,9

TABL. 5 (359). PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Ziarno zbóż konsumpcyjnych i paszowych — za 1 dt:					Cereal grain consumer and for feeds — per dt:
pszenicy .....	36,69	59,84	79,67	68,36	wheat
zyta .....	27,64	42,12	55,36	53,34	rye
jęczmienia .....	37,34	48,98	73,34	62,67	barley
owsa i mieszanek zbożowych .....	29,15	34,30	52,67	50,39	oats and cereal mixed
pszenzyta .....	30,85	46,65	65,17	59,00	triticale
Ziemniaki — za 1 dt .....	25,53	36,53	48,85	38,79	Potatoes — per dt
w tym: jadalne (bez wczesnych) .....	37,05	50,86	64,45	51,99	of which: edible (excluding early kinds)
przemysłowe .....	15,96	16,28	24,42	22,50	industrial
Buraki cukrowe — za 1 dt .....	17,53	11,31	14,87	12,59	Sugar beets — per dt
Rzepak i rzepik przemysłowy — za 1 dt ...	77,33	127,76	147,34	131,99	Industrial rape and turnip rape — per dt
Liście tytoniu — za 1 dt .....	352,23	622,58	671,95	722,93	Raw tobacco — per dt
Chmiel surowy — za 1 dt .....	917,87	788,83	1136	1292	Raw hop — per dt
Żywiec rzeźny — za 1 kg:					Animals for slaughter — per kg:
bydło (bez cieląt) .....	4,05	4,56	6,20	5,96	cattle (excluding calves)
cielęta .....	9,77	8,82	9,71	9,57	calves
trzoda chlewnia .....	3,82	3,89	5,39	4,82	pigs
drób .....	3,14	3,44	4,22	4,08	poultry
Mleko krowie — za 1 l .....	0,93	1,07	1,36	1,37	Cows' milk — per l
Jaja kurze konsumpcyjne — za 1 szt. ....	0,18	0,19	0,24	0,24	Consumer hen eggs — per piece

TABL. 6 (360). RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKTÓRYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION <i>ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed</i>
W dt PSZENICY <i>IN dt OF WHEAT</i>					
Pszenica (ziarno siewne) — dt .....	2,6	2,5	2,4	2,7	<i>Wheat (sowing seed) — dt</i>
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt .....	2,2	2,4	1,8	2,9	<i>Seed-potatoes — dt</i>
Węgiel kamienny — t .....	12,8	12,0	10,2	11,7	<i>Hard coal — t</i>
Mieszanki paszowe — dt:					<i>Compound feedingstuffs — dt:</i>
dla bydła .....	2,2	2,0	2,2	2,5	<i>for cattle</i>
dla tuczników .....	2,3	1,6	1,9	2,1	<i>for porkers</i>
Koncentrat dla loch — dt .....	4,5	3,4	3,4	3,9	<i>Concentrate for sows — dt</i>
Olej napędowy — hl .....	10,3	7,2	7,0	7,7	<i>Diesel oil — hl</i>
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					<i>Mineral or chemical fertilizers — dt:</i>
saleta amonowa 34% N .....	2,1	1,7	1,9	2,1	<i>ammonium nitrate, nutritive content 34% N</i>
superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	1,5	1,6	1,3	1,4	<i>granulated superphosphate, nutritive content about 20% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i>
fosforan amonu 18% N i 46% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	3,0	3,0	3,0	3,1	<i>ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i>
polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O .....	2,9	2,9	2,8	3,0	<i>polifoska, nutritive content 8% N, 24% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> and 24% K<sub>2</sub>O</i>
Chwastobójczy środek ochrony roślin — l .....	0,63	0,70	0,42	0,51	<i>Herbicide plant protection product — l</i>
Cement portlandzki — t .....	9,7	7,6	5,7	6,5	<i>Portland cement — t</i>
Ciągnik rolniczy .....	1714	1298	1909	2207	<i>Farm tractor</i>
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana .....	263	210	185	218	<i>Mounted tractor potato digger</i>
Brona ciągnikowa, zawieszana .....	43,1	31,0	27,4	32,5	<i>Tractor mounted harrow</i>
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	342	284	271	320	<i>Tractor mounted grain seeder</i>
W kg ŻYWCA RZEŹNEGO WIEPRZOWEGO <i>IN kg OF PIGS FOR SLAUGHTER</i>					
Pszenica (ziarno siewne) — dt .....	25,0	38,7	35,8	38,8	<i>Wheat (sowing seed) — dt</i>
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt .....	20,8	37,4	26,2	41,6	<i>Seed-potatoes — dt</i>
Węgiel kamienny — t .....	123	185	150	166	<i>Hard coal — t</i>
Mieszanki paszowe — dt:					<i>Compound feedingstuffs — dt:</i>
dla bydła .....	21,2	30,1	32,2	35,5	<i>for cattle</i>
dla tuczników .....	21,6	24,8	28,2	29,5	<i>for porkers</i>
Koncentrat dla loch — dt .....	43,6	52,9	50,7	55,7	<i>Concentrate for sows — dt</i>
Olej napędowy — hl .....	99,0	111	103	109	<i>Diesel oil — hl</i>

TABL. 6 (360). RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKTÓRYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION ceny środków produkcji wyrażone <i>prices of means of production expressed</i>
W kg ŻYWCA RZEŹNEGO WIEPRZOWEGO (dok.) <i>IN kg OF PIGS FOR SLAUGHTER (cont.)</i>					
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					<i>Mineral or chemical fertilizers — dt:</i>
saleta amonowa 34% N .....	20,1	26,0	27,4	29,8	ammonium nitrate, nutritive content 34% N
superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	14,6	24,6	19,6	20,0	granulated superphosphate, nutritive content about 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
fosforan amonu 18% N i 46% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	28,8	46,6	43,9	43,7	ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O .....	27,6	44,6	41,5	42,1	polifoska, nutritive content 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> and 24% K <sub>2</sub> O
Chwastobójczy środek ochrony roślin — l	6,0	10,8	6,3	7,2	<i>Herbicide plant protection product — l</i>
Cement portlandzki — t .....	93,6	116	84,0	92,7	<i>Portland cement — t</i>
Ciągnik rolniczy .....	16464	19981	28212	31304	<i>Farm tractor</i>
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana .....	2530	3230	2735	3097	<i>Mounted tractor potato digger</i>
Brona ciągnikowa, zawieszana .....	414	477	405	461	<i>Tractor mounted harrow</i>
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	3280	4369	4008	4544	<i>Tractor mounted grain seeder</i>
W l MLEKA KROWIEGO <i>IN l OF COWS' MILK</i>					
Pszenica (ziarno siewne) — dt .....	103	141	142	136	<i>Wheat (sowing seed) — dt</i>
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt .....	85,5	137	104	146	<i>Seed-potatoes — dt</i>
Węgiel kamienny — t .....	506	675	595	586	<i>Hard coal — t</i>
Mieszanki paszowe — dt:					<i>Compound feedingstuffs — dt:</i>
dla bydła .....	87,1	110	128	125	<i>for cattle</i>
dla tuczników .....	88,8	90,7	112	104	<i>for porkers</i>
Koncentrat dla loch — dt .....	179	192	201	196	<i>Concentrate for sows — dt</i>
Olej napędowy — hl .....	407	405	407	385	<i>Diesel oil — hl</i>
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					<i>Mineral or chemical fertilizers — dt:</i>
saleta amonowa 34% N .....	82,6	94,9	108	105	ammonium nitrate, nutritive content 34% N
superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	60,1	89,9	77,6	70,5	granulated superphosphate, nutritive content about 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
fosforan amonu 18% N i 46% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> .....	118	170	174	154	ammonium phosphate, nutritive content 18% N and 46% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O .....	113	163	164	148	polifoska, nutritive content 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> and 24% K <sub>2</sub> O
Chwastobójczy środek ochrony roślin — l	24,8	39,4	24,8	25,2	<i>Herbicide plant protection product — l</i>
Cement portlandzki — t .....	385	424	333	326	<i>Portland cement — t</i>
Ciągnik rolniczy .....	67626	72896	111812	110137	<i>Farm tractor</i>
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana .....	10391	11786	10838	10897	<i>Mounted tractor potato digger</i>
Brona ciągnikowa, zawieszana .....	1701	1739	1603	1621	<i>Tractor mounted harrow</i>
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	13473	15938	15885	15988	<i>Tractor mounted grain seeder</i>

TABL. 7 (361). PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH  
 AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
<b>Ziemiopłydy — za 1 dt</b>					
Ziarno zbóż: pszenicy .....	45,49	64,91	97,50	84,97	Cereal grain of: wheat
żыта .....	34,67	48,58	72,89	63,91	rye
jęczmienia .....	42,71	57,88	87,55	80,34	barley
owsa .....	37,02	49,22	70,40	66,97	oats
Ziemniaki (bez jadalnych wczesnych) .....	52,87	98,51	100,22	100,19	Potatoes (excluding edible early kinds)
Siano łąkowe .....	29,69	41,00	37,91	36,00	Hay meadow
Sloma zbóż ozimych .....	18,48	28,62	30,35	27,52	Straw of winter cereals
<b>Zwierzęta gospodarskie — za 1 szt.</b>					
Krowa dojna .....	2061	2495	3053	3169	Dairy cow
Jałówka 1-roczna .....	1298	1573	1965	1981	One-year heifer
Prosię na chów .....	131,00	130,20	169,56	164,52	Piglet
Koń roboczy .....	3336	3675	4193	4679	Farm horse
Žrebię 1-roczne .....	2363	2167	2876	3053	One-year colt
<b>Produkty zwierzęce</b>					
Żywiec rzeźny — za 1 kg:					Animal products
bydło (bez cieląt) <sup>a</sup> .....	4,13	4,79	6,62	6,49	Animals for slaughter — per kg: cattle (excluding calves) <sup>a</sup>
cielęta .....	7,12	8,72	9,62	9,72	calves
trzoda chlewna .....	3,91	3,83	5,36	4,94	pigs
Jaja kurze — za 1 szt. ....	0,37	0,52	0,66	0,66	Hen eggs — per piece

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i kórow rzeźnych.  
 a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 8 (362). PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM  
 AVERAGE PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014
	za 1 ha	per ha		
a — w zł    in zł				
b — w dt żыта    in dt of rye				
c — w dt żywca rzeźnego wieprzowego    in dt of pigs for slaughter				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>a</b>	<b>8244</b>	<b>18037</b>	<b>26339</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>b</b>	<b>237,8</b>	<b>371,3</b>	<b>361,4</b>
	<b>c</b>	<b>21,1</b>	<b>47,1</b>	<b>49,1</b>
				<b>505,7</b>
				<b>65,4</b>
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. I, II i IIIa) .....	a	11001	21553	32273
<i>Fertile land<sup>1</sup> (class I, II and IIIa)</i> .....	b	317,3	443,7	442,8
	c	28,1	56,3	60,2
				665,6
				86,1
Grunty średnie <sup>2</sup> (kl. IIIb i IV) .....	a	8603	18841	26973
<i>Medium fertile land<sup>2</sup> (class IIIb and IV)</i> .....	b	248,1	387,8	370,1
	c	22,0	49,2	50,3
				512,5
				66,3
Grunty słabe <sup>3</sup> (kl. V i VI) .....	a	5843	14800	20187
<i>Barren land<sup>3</sup> (class V and VI)</i> .....	b	168,5	304,7	276,9
	c	14,9	38,6	37,7
				367,1
				47,5

1–3 Określone również jako grunty: 1 — pszenno-buraczane, 2 — żytnio-ziemniaczane, 3 — piaszczyste.  
 1–3 Called also: 1 — wheat-beet land, 2 — rye-potato land, 3 — sandy soils.

TABL. 9 (363). WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014		SPECIFICATION
	rok poprzedni=100 previous year= 100		2005=100	2010=100	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>103,3</b>	<b>98,7</b>	<b>98,5</b>	<b>121,3</b>	<b>108,2</b>
<b>Górnictwo i wydobywanie .....</b>	<b>99,7</b>	<b>89,7</b>	<b>95,3</b>	<b>175,3</b>	<b>99,5</b>
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) ....	99,3	90,0	96,6	155,5	99,0
<b>Przetwórstwo przemysłowe .....</b>	<b>103,2</b>	<b>99,2</b>	<b>98,3</b>	<b>112,8</b>	<b>108,1</b>
Produkcja artykułów spożywczych ....	104,5	101,3	97,9	119,8	113,5
Produkcja napojów .....	101,4	101,0	100,4	117,1	105,6
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	104,3	100,2	103,5	153,5	112,2
Produkcja wyrobów tekstylnych .....	102,5	99,1	99,2	96,7	104,2
Produkcja odzieży .....	98,7	99,1	99,4	94,6	98,1
Produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup>	102,6	105,3	102,7	117,0	115,9
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	102,4	100,9	99,7	112,7	110,8
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	101,2	100,6	100,4	117,1	112,0
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	99,2	97,6	99,8	92,8	99,3
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	110,5	93,7	93,2	190,3	129,3
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	103,7	99,3	99,5	134,1	114,6
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup>	103,0	105,5	103,8	126,5	119,2
Produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	104,2	100,5	98,3	115,9	110,4
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	100,9	97,7	98,3	100,9	98,9
Produkcja metali .....	99,3	96,6	99,2	129,2	109,3
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	100,8	98,7	98,4	102,6	100,9
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	102,0	96,7	97,7	66,2	92,4
Produkcja urządzeń elektrycznych .....	99,3	97,6	97,9	84,0	93,6
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	102,8	101,1	100,6	98,6	106,6
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	102,9	100,0	98,6	99,9	104,8
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	104,1	100,4	100,2	107,3	105,6
Produkcja mebli .....	102,0	99,4	99,0	103,0	102,0
Pozostała produkcja wyrobów .....	102,6	103,4	99,1	104,8	103,7
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	99,7	99,3	98,8	99,4	102,7
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>105,7</b>	<b>99,4</b>	<b>101,1</b>	<b>158,8</b>	<b>109,9</b>
<b>Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>103,9</b>	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>148,2</b>	<b>112,7</b>
w tym:					
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	107,0	106,0	103,1	166,8	125,4
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	102,5	98,4	99,8	149,2	106,2

TABL. 10 (364). WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

## PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014		<i>SPECIFICATION</i>
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>		2005=100 <i>=100</i>	2010=100 <i>=100</i>	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>100,2</b>	<b>98,2</b>	<b>98,8</b>	<b>114,1</b>	<b>98,2</b> <i>TOTAL</i>
Budowa budynków <sup>A</sup> .....	99,8	97,3	98,4	113,3	96,4 <i>Construction of buildings</i>
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>A</sup> .....	100,4	98,7	98,7	113,2	98,9 <i>Civil engineering</i>
Roboty budowlane specjalistyczne .....	100,5	98,9	99,7	117,1	100,4 <i>Specialised construction activities</i>

TABL. 11 (365). WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI

## PRICE INDICES OF TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014		SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100		
<b>Transport i gospodarka magazynowa .....</b>	<b>103,8</b>	<b>103,7</b>	<b>102,3</b>	<b>138,8</b>	<b>113,7</b>	<b>Transportation and storage</b>
Transport: lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> .....	102,9	103,0	102,4	144,0	112,5	Transport: land and pipeline <sup>Δ</sup>
wodny .....	107,2	103,1	101,9	127,3	120,5	water
lotniczy .....	103,1	102,1	97,1	128,9	107,2	air
Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport .....	107,3	104,5	102,6	133,5	117,8	Warehousing and support activities for transportation
Działalność pocztowa i kurierska .....	101,4	107,0	104,6	139,6	113,3	Postal and courier activities
<b>Telekomunikacja .....</b>	<b>94,4</b>	<b>92,1</b>	<b>94,0</b>	<b>67,9</b>	<b>78,9</b>	<b>Telecommunications</b>

**TABL. 12 (366). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG**

## PRICE INDICES OF GOODS AND SERVICES

TABL. 13 (367). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014			SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100			
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>103,7</b>	<b>100,9</b>	<b>100,0</b>	<b>143,2</b>	<b>124,9</b>	<b>109,2</b>	<b>TOTAL</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe .....	104,3	102,0	99,1	148,9	132,9	111,1	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
żywność .....	104,3	102,2	99,1	151,3	133,8	111,5	<i>food</i>
w tym:							<i>of which:</i>
pieczywo i produkty zbożowe .....	102,7	101,1	100,1	170,1	147,4	113,7	<i>bread and cereals</i>
w tym pieczywo .....	102,3	100,5	99,8	180,1	155,0	115,0	<i>of which bread</i>
mięso <sup>a</sup> .....	108,4	101,8	98,9	144,1	129,2	114,8	<i>meat<sup>a</sup></i>
w tym:							<i>of which:</i>
mięso surowe <sup>a</sup> .....	108,8	100,6	97,2	137,7	126,1	115,1	<i>fresh, chilled or frozen meat<sup>a</sup></i>
w tym:							<i>of which:</i>
wołowe .....	114,3	102,3	98,9	251,5	161,2	127,0	<i>beef</i>
wieprzowe <sup>a</sup> .....	110,3	100,8	97,0	134,7	121,3	112,8	<i>pork<sup>a</sup></i>
drobiowe .....	106,0	100,0	97,2	119,9	124,2	116,3	<i>poultry</i>
wędliny i pozostałe przetwory mięsne <sup>b</sup> .....	107,8	102,8	100,3	148,5	131,9	114,2	<i>processed meat and other meat preparations<sup>b</sup></i>
ryby i owoce morza .....	108,5	101,1	100,0	166,6	139,4	116,5	<i>fish and seafood</i>
mleko, sery i jaja .....	106,9	100,8	102,3	144,2	132,7	114,1	<i>milk, cheese and eggs</i>
w tym:							<i>of which:</i>
mleko .....	103,0	102,2	105,0	158,9	138,2	115,5	<i>milk</i>
jogurt, śmietana, napoje i desery mleczne .....	104,5	101,7	103,4	136,0	126,9	113,6	<i>yoghurt, cream, milk-based desserts, milk-based beverages and other similar milk-based products</i>
sery i twarogi .....	102,2	101,8	103,5	136,1	125,3	112,7	<i>cheese and curd</i>
jaja .....	131,9	93,3	93,7	152,6	152,8	113,6	<i>eggs</i>
oleje i tłuszcze .....	103,7	102,1	99,7	156,2	137,5	113,6	<i>oils and fats</i>
w tym:							<i>of which:</i>
masło .....	98,8	104,2	102,5	151,5	139,4	114,3	<i>butter</i>
margaryna i inne tłuszcze roślinne .....	105,4	100,2	98,9	151,9	134,7	111,7	<i>margarine and other vegetable fats</i>
ovoce .....	101,8	102,2	97,2	170,4	139,4	110,5	<i>fruit</i>
warzywa <sup>c</sup> .....	93,6	110,7	96,4	138,4	133,8	95,9	<i>vegetables<sup>c</sup></i>
w tym ziemniaki .....	62,1	147,6	92,8	162,5	148,4	88,4	<i>of which potatoes</i>
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze .....	103,0	98,3	93,5	138,2	115,9	108,2	<i>sugar, jam, honey, chocolate and confectionery</i>
w tym cukier .....	98,4	91,7	71,2	106,6	86,5	95,2	<i>of which sugar</i>
napoje bezalkoholowe .....	104,3	100,3	99,7	128,9	125,2	108,3	<i>non-alcoholic beverages</i>
kawa, herbatka i kakao .....	106,8	99,8	99,2	139,9	137,3	112,9	<i>coffee, tea and cocoa</i>
wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholowe gdzie indziej niesklasyfikowane .....	102,5	100,7	100,0	121,8	116,8	105,0	<i>mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices</i>
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	104,1	103,5	103,7	164,2	149,3	115,9	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
napoje alkoholowe .....	100,9	101,1	101,9	119,6	117,3	104,9	<i>alcoholic beverages</i>
wyroby tytoniowe .....	108,8	107,5	107,0	278,4	225,3	136,4	<i>tobacco</i>
Odzież i obuwie .....	95,8	95,1	95,3	54,7	61,1	85,6	<i>Clothing and footwear</i>
odzież i materiały odzieżowe .....	95,6	95,0	94,9	58,4	63,6	84,6	<i>clothing</i>
w tym ubiory .....	95,3	94,6	94,6	55,9	61,9	83,4	<i>of which garments</i>
obuwie .....	96,3	95,4	96,2	46,8	55,3	87,8	<i>footwear</i>

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji „oleje i tłuszcze”. b Łącznie z wyrobami garmażeryjnymi.

c Do 2005 r. łącznie z nasionami i pestkami jedalnymi.

a Until 2013 excluding raw bacon included in item "oils and fats". b Including ready-to-serve food. c Until 2005 including edible seeds.

TABL. 13 (367). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014			SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000=100	2005=100	2010=100		
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	105,8	102,0	101,4	202,2	155,5	116,2	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i> <i>of which:</i> <i>actual rentals for housing<sup>d</sup></i>
w tym: opłaty na rzecz właścicieli <sup>d</sup> .....	102,5	101,5	101,1	176,0	134,2	108,4	<i>water supply and miscellaneous services relating to the dwelling</i>
zaopatrywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem .....	105,5	107,9	104,7	259,4	170,3	126,2	<i>electricity, gas and other fuels</i>
nośniki energii .....	106,7	99,5	100,1	206,5	159,3	114,1	<i>electricity</i>
energia elektryczna .....	105,9	100,2	96,6	205,8	151,7	109,7	<i>gas</i>
gaz .....	110,2	93,9	104,3	241,5	178,6	116,8	<i>liquid and solid fuels</i>
opal .....	105,7	99,5	99,5	209,0	168,7	113,7	<i>heat energy</i>
energia cieplna .....	105,8	104,5	102,6	181,6	148,8	119,3	
Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	102,3	100,8	99,9	123,3	112,4	105,3	<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i> <i>of which:</i>
w tym: meble, artykuły dekoracyjne, sprzęt oświetleniowy, dywany i wykładziny podłogowe .....	101,6	100,2	99,8	121,1	112,7	105,0	<i>furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>
urządzenia gospodarstwa domowego .....	99,1	98,7	98,5	91,5	88,4	94,9	<i>household appliances</i>
inne artykuły użytku domowego oraz usługi związane z prowadzeniem gospodarstwa domowego .....	103,8	101,5	100,1	138,0	121,1	107,9	<i>goods and services for routine household maintenance</i>
Zdrowie .....	103,2	101,8	100,2	148,7	124,8	109,9	<i>Health</i> <i>of which:</i>
w tym: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny .....	102,7	101,1	99,0	143,4	117,8	107,0	<i>medical products, appliances and equipment</i>
w tym wyroby farmaceutyczne .....	103,0	101,1	98,9	146,7	119,3	107,6	<i>of which pharmaceutical products</i>
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem .....	104,3	103,1	102,6	159,2	140,9	115,7	<i>out-patient services</i>
Transport .....	107,0	98,2	97,7	143,6	121,4	110,5	<i>Transport</i>
środki transportu .....	97,7	99,3	97,7	82,5	83,3	92,1	<i>purchase of vehicles</i>
eksploatacja prywatnych środków transportu .....	109,3	97,1	97,4	159,8	132,1	115,2	<i>operation of personal transport equipment</i>
w tym paliwa .....	110,9	96,0	96,6	165,9	135,0	117,0	<i>of which fuels</i>
usługi transportowe .....	107,1	103,1	99,3	177,7	139,9	117,5	<i>transport services</i>
w tym pasażerski transport kolejowy .....	104,9	104,1	100,1	178,7	141,1	115,0	<i>of which passenger transport by train</i>
Łączność <sup>e</sup> .....	100,8	91,7	100,2	90,8	89,1	91,9	<i>Communication<sup>e</sup></i>
usługi pocztowe .....	100,0	123,4	102,0	158,0	135,6	125,9	<i>postal services</i>
sprzęt i usługi telekomunikacyjne ....	100,8	91,4	100,2	90,3	88,9	91,6	<i>telephone and telefax equipment and telephone and telefax services</i>
Rekreacja i kultura .....	101,1	102,8	101,0	119,9	106,6	105,4	<i>Recreation and culture</i> <i>of which:</i>
w tym: sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny .....	94,2	92,4	93,2	35,5	44,4	74,4	<i>audio-visual, photographic and information processing equipment</i>
usługi związane z rekreacją i kulturą w tym kina, teatry, koncerty .....	100,0	104,8	103,5	142,5	114,1	108,4	<i>recreational and cultural services</i>
czasopisma, gazety, książki oraz artykuły piśmienne, kreślarskie, malarstkie .....	103,8	102,9	102,6	175,7	135,3	113,7	<i>of which cinemas, theatres, concerts</i>
Edukacja <sup>f</sup> .....	102,7	102,3	103,3	150,0	120,7	112,7	<i>newspapers, books and stationery</i>
Restauracje i hotele .....	104,2	99,7	96,2	141,7	117,2	103,3	<i>Education<sup>f</sup></i>
Inne towary i usługi .....	103,0	102,2	101,4	157,9	135,0	111,2	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi .....	102,2	100,7	99,8	127,2	114,2	106,1	<i>Miscellaneous goods and services</i>
w tym higiena osobista .....	102,4	101,2	99,8	124,7	114,7	105,9	<i>of which personal care</i>

d Do 2005 r. łącznie z funduszem remontowym. e Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. f Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego, uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

d Until 2005 including renovation fund. e Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division "Recreation and culture". f Until 2004 excluding pre-primary education included in the division "Miscellaneous goods and services".

TABL. 14 (368). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH  
PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014			SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000=100	2005=100	2010=100		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>106,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,1</b>	<b>167,1</b>	<b>137,8</b>	<b>113,0</b>	<b>T O T A L</b>
<b>Towary .....</b>	<b>107,0</b>	<b>99,1</b>	<b>97,8</b>	<b>178,1</b>	<b>136,7</b>	<b>115,0</b>	<b>Goods</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Materiały budowlane .....	102,4	99,3	100,1	154,2	124,2	106,6	<i>Construction materials</i>
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe .....	109,6	101,0	95,7	245,7	179,7	126,7	<i>Mineral or chemical and lime fertilizers</i>
Pasze .....	107,6	104,0	96,4	181,9	165,0	132,6	<i>Feedingstuffs</i>
Środki ochrony roślin .....	102,3	102,2	102,0	137,3	129,8	107,5	<i>Plant protection products</i>
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) .....	110,4	96,9	96,3	183,3	136,6	115,8	<i>Fuels, oils and technical lubricants (including coal)</i>
<b>Usługi .....</b>	<b>105,1</b>	<b>100,9</b>	<b>100,2</b>	<b>158,4</b>	<b>138,1</b>	<b>111,0</b>	<b>Services</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Remontowo-budowlane .....	102,8	101,5	102,0	162,1	141,9	110,5	<i>Repair and construction services</i>
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej .....	106,4	102,9	101,1	194,7	156,7	118,3	<i>Machinery services for farming and gardening</i>
Weterynaryjne .....	102,3	101,5	101,8	153,0	120,3	108,7	<i>Veterinary services</i>
Wynajem lokali niemieszkalnych ....	103,4	101,9	100,9	147,3	125,6	109,8	<i>Non-residential rent</i>

TABL. 15 (369). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Ryż — za 1 kg .....	2,60	3,97	4,01	3,81	Rice — per kg
Bułka pszenna — za 50 g .....	0,30	0,42	0,43	0,42	Wheat roll — per 50 g
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg .....	1,33	2,08	2,22	2,20	Wheat-rye bread — per 0,5 kg
Makaron jajeczny — za 400 g .....	4,10	3,63	3,95	3,84	Egg pasta — per 400 g
Mąka pszenna — za 1 kg .....	1,42	2,09	2,49	2,39	Wheat flour — per kg
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg .....	1,18	1,87	2,27	2,20	Pearl-barley groats — per 0,5 kg
Musli zbożowe z dodatkiem owoców — za 350 g .....	5,21	5,77	5,99	5,81	Cereal muesli with fruit — per 350 g
Mięso — za 1 kg:					<i>Meat — per kg:</i>
wołowe: z kością (rostbeef) .....	16,72	20,54	26,40	25,89	<i>beef: bone-in (roast beef)</i>
bez kości (z udzca) .....	21,17	26,85	33,39	32,45	<i>boneless (gammon)</i>
wieprzowe z kością (schab śródnowy) ...	13,07	13,68	15,51	14,28	<i>pork, bone-in (centre loin)</i>
Kurczęta patroszone — za 1 kg .....	4,63	5,96	6,94	6,93	<i>Disembowelled chicken — per kg</i>
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg ....	19,67	21,65	24,51	24,12	<i>Pork ham, boiled — per kg</i>

a Przeciętne w grudniu.

a Average in December.

TABL. 15 (369). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Kiełbasa — za 1 kg:					Sausage — per kg:
sucha .....	24,41	27,00	30,10	29,73	dry
wędzona .....	11,82	13,93	15,72	15,63	smoked
Polędwica drobiowa — za 1 kg .....	15,82	17,20	18,72	18,84	Poultry sirloin — per kg
Konserwa mięsna, wieprzowa — za 300 g	3,51	3,73	4,00	3,94	Can of pork meat — per 300 g
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg ....	13,14	17,95	21,85	21,76	Fillets of hake, frozen — per kg
Karp świeży — za 1 kg .....	11,15	13,46	13,52	12,87	Fresh carp — per kg
Śledź solony odgłowiony — za 1 kg .....	8,51	9,24	12,86	12,52	Salted herring, headless — per kg
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszcza 3—3,5%, sterylizowane — za 1 l	2,45	2,67	2,93	2,95	Cows' milk, fat content 3—3,5%, sterilized — per l
Jogurt owocowy — za 150 g .....	1,03	1,09	1,27	1,25	Fruit yoghurt — per 150 g
Ser — za 1 kg:					Cheese — per kg:
twarogowy półtłusty .....	9,41	12,21	13,27	13,35	semi-fat cottage cheese
dojrzewający .....	15,88	17,97	22,65	20,42	ripening cheese
Śmietana o zawartości tłuszcza 18% — za 200 ml .....	1,30	1,66	1,86	1,85	Sour cream, fat content 18% — per 200 ml
Jaja kurze świeże — za 1 szt.	0,35	0,44	0,53	0,52	Hen eggs, fresh — per piece
Masło świeże o zawartości tłuszcza ok. 82,5% — za 200 g .....	3,10	4,27	4,74	4,37	Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g
Margaryna — za 400 g .....	2,82	3,72	4,09	4,00	Margarine — per 400 g
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	4,64	5,97	6,58	5,94	Rape-oil, domestic production — per l
Pomarańcze — za 1 kg .....	4,79	5,09	4,70	4,49	Oranges — per kg
Banany — za 1 kg .....	5,05	4,85	4,83	4,84	Bananas — per kg
Jabłka — za 1 kg .....	2,10	3,20	2,67	1,95	Apples — per kg
Kapusta biała świeża — za 1 kg .....	0,88	1,77	1,49	0,92	White cabbage, fresh — per kg
Buraki — za 1 kg .....	1,13	1,63	1,78	1,31	Beetroots — per kg
Marchew — za 1 kg .....	1,34	1,85	1,70	1,44	Carrots — per kg
Cebula — za 1 kg .....	1,20	2,25	2,16	1,54	Onions — per kg
Groch żółty, łuskany — za 1 kg .....	2,56	4,19	4,70	4,63	Yellow peas, shelled — per kg
Ziemniaki — za 1 kg .....	0,89	1,43	1,52	0,82	Potatoes — per kg
Cukier biały kryształ — za 1 kg .....	3,03	2,94	3,17	2,07	White sugar, crystallized — per kg
Dżem — za 360 g .....	3,98	4,58	5,13	4,76	Jam — per 360 g
Miód pszczeli — za 400 g .....	7,32	10,31	10,85	11,20	Natural honey — per 400 g
Czekolada mleczna — za 100 g .....	3,10	3,29	3,47	3,62	Milk chocolate — per 100 g
Sól warzona — za 1 kg .....	0,75	0,90	1,11	1,08	Evaporated salt — per kg

a Przeciętne w grudniu.

a Average in December.

TABL. 15 (369). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Kawa naturalna, mielona — za 250 g .....	4,66	6,09	6,62	6,87	<i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>
Herbata czarna, liściasta — za 100 g .....	2,25	3,37	3,81	3,93	<i>Black tea, leaf — per 100 g</i>
Kakao naturalne z przemiału krajowego — za 100 g .....	2,77	3,24	3,80	4,38	<i>Natural cocoa, domestic milling — per 100 g</i>
Sok jabłkowy — za 1 l .....	2,83	3,64	3,79	3,72	<i>Apple juice — per l</i>
Sok wieloowocowy — za 175 ml .....	1,88	2,68	3,25	3,31	<i>Multi-fruit juice — per 175 ml</i>
Wódka 40% — za 0,5 l:					<i>Vodka 40% — per 0,5 l:</i>
czysta .....	18,87	19,61	20,51	22,04	<i>pure</i>
gatunkowa .....	20,02	21,06	21,10	22,96	<i>flavoured</i>
Wino białe gronowe, wytrawne — za 0,75 l	8,42	9,08	9,48	9,66	<i>White grape wine, dry — per 0,75 l</i>
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l	2,61	2,89	2,87	2,85	<i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>
Papierosy — za 20 szt.	5,46	9,67	12,20	12,60	<i>Cigarettes — per 20 pcs</i>
Garnitur męski 2-częściowy, z elanowejńy — za 1 kpl.	458,31	467,17	479,09	473,67	<i>Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set</i>
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw .....	80,28	93,52	94,40	97,95	<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>
Skarpety męskie krótkie, bawełna z elastylem — za 1 parę .....	4,57	6,08	7,13	7,22	<i>Men's short socks, cotton and elastil — per pair</i>
Płaszcz damski z tkaniny z udziałem wełny	622,42	651,46	621,66	678,60	<i>Women's overcoat, fabrics of wool</i>
Kostium damski z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl.	359,06	392,63	421,51	419,11	<i>Women's costume, fabrics of wool — per set</i>
Rajstopy damskie gładkie, 15 den <sup>b</sup> .....	3,01	3,49	6,90	6,82	<i>Women's tights, plain, 15 den<sup>b</sup></i>
Spodnie (6—11 lat) z tkaniny typu jeans ....	60,81	64,43	67,39	68,16	<i>Trousers (aged 6—11), jeans type</i>
Podkoszulek (6—11 lat), bawełna .....	11,44	14,09	17,09	16,30	<i>Undershirt (aged 6—11), cotton</i>
Rajstopy (2—6 lat), bawełna z udziałem innych włókien .....	13,35	14,97	15,66	15,85	<i>Tights (aged 2—6), cotton and other fibres</i>
Oczyszczanie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl.	24,33	28,98	33,03	33,45	<i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>
Obuwie skórzane na podeszwie nieskórzaną — za 1 parę:					<i>Leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>
męskie — półbuty .....	146,77	164,09	185,13	191,53	<i>men's — low shoes</i>
damskie: półbuty .....	137,88	158,26	178,69	183,32	<i>women's: low shoes</i>
kozaki .....	250,95	312,62	349,86	358,48	<i>knee-boots</i>
dziewięcięce — półbuty .....	101,80	125,22	147,56	156,06	<i>children's — low shoes</i>
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę .....	27,16	34,92	39,92	40,52	<i>Resoling men's shoes — per pair</i>
Wanna kąpielowa akrylowa, dł. ok. 1,5 m	285,56 <sup>c</sup>	560,00	521,68	504,99	<i>Acrylic bathtub, about 1,5 m length</i>
Bateria zlewozmywakowa .....	93,14	134,25	151,36	150,52	<i>Sink fixture</i>
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> .....	2,29	3,01	3,57	3,66	<i>Cold water by municipal water supply system — per m<sup>3</sup></i>

a Przeciętne w grudniu. b W latach 2005 i 2010 — cienkie, z elastylem. c Blaszana, emaliowana.

a Average in December. b In 2005 and 2010 — elastil, tights, thin. c Tin enamel bathtub.

TABL. 15 (369). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Energia elektryczna dla gospodarstw domowych (taryfa całodobowa) — za 1 kWh .....	0,42	0,59	0,66	0,64	<i>Electricity for households (all-day tariff) — per kWh</i>
Gaz dla gospodarstw domowych:					<i>Gas for households:</i>
ziemny, wysokometanowy z sieci — za 1 kWh <sup>b</sup> .....	1,57	2,56	2,66	0,24	<i>natural net-gas high-methanated — per kWh<sup>b</sup></i>
propan-butan, butla, poj. 11 kg gazu płynnego (bez opłaty za dostawę) .....	40,31	47,86	58,05	57,48	<i>propane-butane gas, cylinder, 11 kg liquid capacity (excluding delivery charge)</i>
Węgiel kamienny — za 1 t .....	484,36	755,51	820,56	802,12	<i>Hard coal — per t</i>
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> p u .....	3,09	3,65	3,90	3,98	<i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of useful floor area</i>
Dywan strzyżony, wełna 100% — za 1 m <sup>2</sup>	202,38	204,90	233,97	232,36	<i>Pile carpet, wool 100% — per m<sup>2</sup></i>
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm .....	16,61	18,74	21,15	21,15	<i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego, poj. ok. 300 l .....	1396 <sup>c</sup>	1272	1042	1058	<i>Fridge-freezer, capacity about 300 l</i>
Pralka automatyczna typu domowego, na 5—7 kg suchej bielizny <sup>d</sup> .....	1265	1130	1074	1218	<i>Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5—7 kg<sup>d</sup></i>
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16—20 l .....	390,91	333,87	305,92	303,89	<i>Microwave oven, capacity 16—20 l</i>
Odkurzacz typu domowego .....	306,18	350,39	339,93	365,32	<i>Vacuum cleaner</i>
Mikser elektryczny .....	157,49	155,55	152,16	145,15	<i>Food mixer, electric</i>
Želazko z nawilżaczem .....	158,06	185,49	191,30	191,97	<i>Iron with duschsystem</i>
Proszek do prania — za 400 g .....	2,97	4,43	4,55	5,19	<i>Washing powder — per 400 g</i>
„Doxycyclinum”, kapsułki 0,1 g — za 10 szt. ....	8,69	7,10	7,33	7,22	“Doxycyclinum”, capsules 0,1 g — per 10 pcs
„Vitaminum C”, drażetki 0,1 g — za 50 szt. <sup>e</sup> .....	1,59	2,54	5,04	4,87	“Vitaminum C”, coated tablets 0,1 g — per 50 pcs <sup>e</sup>
„Raphacholin C”, drażetki — za 30 szt. ....	6,78	8,96	10,33	10,71	“Raphacholin C”, coated tablets — per 30 pcs
Wata — za 200 g .....	3,47	4,71	6,08	6,03	<i>Cotton wool — per 200 g</i>
Termometr lekarski, elektroniczny .....	3,53 <sup>f</sup>	13,94	13,38	13,78	<i>Electronic clinical thermometer</i>
Wizyta u lekarza specjalisty .....	51,31	69,63	83,97	87,45	<i>Consultation of a specialist doctor</i>
Samochód osobowy, poj. silnika 1200 cm <sup>3g</sup> , wersja standardowa .....	27767	27702	31895	33212	<i>Passenger car, engine capacity 1200 cm<sup>3g</sup>, standard version</i>
Rower górski .....	660,73	868,39	1057	1104	<i>Mountain bicycle</i>
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l .....	3,93	4,81	5,38	4,82	<i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>

a Przeciętnie w grudniu. b W latach 2005, 2010 i 2013 — za 1 m<sup>3</sup>. c Pojemność ok. 320 l. d W latach 2005, 2010 i 2013 — na 5 kg suchej bielizny. e, g W latach 2005 i 2010: e — 30 szt., g — poj. silnika 1100 cm<sup>3</sup>. f Termometr zwykły z futerałem.

a Average in December. b In 2005, 2010 and 2013 — per 1 m<sup>3</sup>. c Capacity about 320 l. d In 2005, 2010 and 2013 — dry-linen capacity not exceeding 5 kg. e, g In 2005 and 2010: e — 30 pcs, g — capacity 1100 cm<sup>3</sup>. f Standard thermometer in case.

TABL. 15 (369). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)  
 RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
Mycie mechaniczne nadwozia samochodu osobowego .....	13,89	15,28	16,89	17,13	<i>Mechanical car body washing</i>
Kurs samochodowy kat. „B” .....	1100	1247	1315	1309	<i>Driving lessons, "B" category</i>
Bilet normalny na przejazd:					<i>Regular ticket for travelling by:</i>
pociągiem — kl. II:					<i>train, 2<sup>nd</sup> class:</i>
osobowym, na odległość 91—100 km .....	14,50	17,00	19,80	19,80	<i>slow train, 91—100 km distance</i>
pospieszonym, na odległość 181—200 km .....	34,03	39,00	47,00	47,00	<i>fast train, 181—200 km distance</i>
autobusem miejskim, jednorazowy .....	1,94	2,23	2,73	2,72	<i>intra-urban bus</i>
autobusem zamiejscowym:					<i>inter-urban bus:</i>
zwyklym, na odległość 41—50 km .....	8,48	10,06	11,89	11,96	<i>slow bus, 41—50 km distance</i>
pospieszonym, na odległość 41—60 km .....	11,60	13,53	15,94	16,09	<i>fast bus, 41—60 km distance</i>
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzien- na — za 5 km .....	13,05	15,05	16,11	16,19	<i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>
Bilet normalny na przelot samolotem w obie strony na trasie:					<i>Regular return ticket for flight by plane:</i>
Warszawa—Kraków .....	952,30	1027	1037	1037	<i>Warszawa—Kraków</i>
Warszawa—Londyn .....	4507	4717	5400	5400	<i>Warszawa—London</i>
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem <sup>b</sup> .....	292,60	190,52	471,24	144,66	<i>Personal MP3 player with radio<sup>b</sup></i>
Odbiornik telewizyjny plazmowy, 42 cale <sup>c</sup> .....	753,19	1783	2020	1567	<i>Plasma TV set, 42 inches<sup>c</sup></i>
Bilet normalny do kina .....	12,72	15,23	17,30	17,86	<i>Regular cinema ticket</i>
Abonament za radio i telewizję .....	15,80	17,00	18,65	19,30	<i>Radio and TV subscription</i>
Gazety i czasopisma:					<i>Newspapers and magazines:</i>
dziennik lokalny .....	1,38	1,69	2,03	2,17	<i>local daily newspaper</i>
tygodnik .....	4,50	5,38	6,36	6,67	<i>weekly magazine</i>
Brulion 96-kartkowy .....	3,30	3,55	3,70	3,75	<i>Notebook, 96-leaf</i>
Ondulacja na zimno włosów damszych .....	51,81	64,09	71,57	73,62	<i>Women's cold wave</i>
Strzyżenie włosów męskich .....	11,68	14,78	16,56	16,99	<i>Men's hair-cutting</i>
Mydło toaletowe — za 100 g .....	1,92	1,98	2,03	1,98	<i>Toilet soap — per 100 g</i>
Pasta do zębów — za 100 ml <sup>d</sup> .....	8,48	8,37	8,24	7,82	<i>Tooth-paste — per 100 ml<sup>d</sup></i>
Obraźka złota próby 0,585 — za 1 g .....	69,13	157,79	212,31	207,88	<i>Gold wedding ring of 0,585 fineness — per g</i>

<sup>a</sup> Przeciętne w grudniu. <sup>b</sup> W 2005 r. odtwarzacz osobisty płyt kompaktowych; w 2010 r. — poj. 4 GB, w 2013 r. — poj. 16 GB. <sup>c</sup> W 2005 r. odbiornik telewizji kolorowej, 21 cali, w 2010 r. odbiornik LCD, 32 cale. <sup>d</sup> W latach 2005 i 2010 — 125 ml.

*a Average in December. b In 2005 personal compact disc player; in 2010 — capacity 4 GB, in 2013 — capacity 16 GB. c In 2005 colour TV set, 21 inches, in 2010 LCD TV set, 32 inches. d In 2005 and 2010 — 125 ml.*

TABL. 16 (370). CENY DETALICZNE<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH  
 RETAIL PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w zł	in zł			
TOWARY GOODS					
Cegła budowlana pełna palona, kl. 15 .....	0,72	1,21	1,16	1,18	<i>Building burnt brick, full, class 15</i>
Zaprawa klejąca do glazury — za 10 kg .....	12,07	11,80	12,17	12,19	<i>Adhesive mortar for fixing ceramic tiles — per 10 kg</i>
Cement portlandzki — za 25 kg .....	8,79	11,00	11,28	11,05	<i>Portland cement — per 25 kg</i>
Szkło okienne wylewane float, grubość 3—4 mm — za 1 m <sup>2</sup> .....	33,34 <sup>b</sup>	50,26	56,44	58,01	<i>Float window glass, 3—4 mm thickness — per m<sup>2</sup></i>
Ciągnik rolniczy .....	63575	77142	153045	151958	<i>Farm tractor</i>
Kosiarka ciągnikowa rotacyjna .....	5697	6152	7025	7100	<i>Tractor rotary mower</i>
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana .....	9952	12830	14953	15004	<i>Mounted tractor potato digger</i>
Brona ciągnikowa, zawieszana .....	1615	1897	2188	2258	<i>Tractor mounted harrow</i>
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	12915	17234	21737	21899	<i>Tractor mounted grain seeder</i>
Nawozy mineralne lub chemiczne — za 25 kg:					<i>Mineral or chemical fertilizers — per 25 kg:</i>
mocznik nawozowy 46% N .....	23,48	34,07	42,58	39,68	<i>urea, nutritive content 46% N</i>
superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ....	13,99	22,72	25,54	23,41	<i>granulated superphosphate, nutritive content about 20% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i>
sól potasowa ok. 60% K <sub>2</sub> O .....	22,27	41,67	46,18	42,05	<i>sulphate of potash, nutritive content about 60% K<sub>2</sub>O</i>
polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O .....	26,36	44,46	53,52	48,15	<i>polifoska, nutritive content 8% N, 24% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> and 24% K<sub>2</sub>O</i>
Mieszanki paszowe — za 1 dt:					<i>Compound feedingstuffs — per dt:</i>
dla bydła .....	80,22	124,22	172,02	169,24	<i>for cattle</i>
dla tuczników .....	80,20	104,57	144,50	137,93	<i>for porkers</i>
Olej napędowy — za 1 l .....	3,82	4,64	5,46	4,81	<i>Diesel oil — per l</i>
USŁUGI SERVICES					
Przemiały pszenicy — za 1 dt .....	16,47	20,34	23,56	25,05	<i>Grinding of wheat — per dt</i>
Badanie kliniczne krowy .....	21,04	28,73	32,58	34,41	<i>Cow's clinical examination</i>
Przewóz samochodem 6 t cegły, na odległość 20 km <sup>c</sup> .....	121,20	147,83	187,13	197,06	<i>Transport of 6 t of bricks, 20 km distance<sup>c</sup></i>

a Przeciętne w grudniu. b Szkło okienne ciągnione, grubość 3 mm. c W latach 2005 i 2010 — 10 t cegły, bez załadunku i rozładunku.

a Average in December. b Drawn window glass, 3 mm thickness. c In 2005 and 2010 — of 10 t of bricks, excluding loading and unloading.

**Uwagi ogólne**

**Rolnictwo**

1. Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

2. **Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i prowadząca działalność rolniczą.

**Gospodarstwo indywidualne** to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- 1) gospodarstwa o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych;
- 2) gospodarstwa o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych (w tym nieposiadające użytków rolnych) prowadzące produkcję rolną (roślinną i zwierzęczą) o znaczącej (określonej odpowiednimi progami) skali, w tym działy specjalne produkcji rolnej.

Do **działalności rolniczej** zaliczamy działalność związaną z uprawą roślin, która obejmuje: wszystkie uprawy rolne (w tym grzyby jadalne), warzywnictwo i ogrodnictwo, szkółkarstwo, hodowlę i nasiennictwo roślin rolniczych i ogrodniczych oraz chów i hodowlę zwierząt gospodarskich, tj. bydła, owiec, kóz, koni, trzody chlewej, drobiu, królików, pozostałych zwierząt futerkowych, dzikich zwierząt utrzymywanych w gospodarstwie dla produkcji mięsa (np. dziki, sarny, danielne) i pszczół, a także działalność polegającą na utrzymaniu użytków rolnych według zasad dobrej kultury rolnej (zgodnie z normami).

3. Zgodnie z definicjami w ust. 2, od 2010 r. w badaniach rolniczych nie umieję się posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o malej skali (poniżej określonych progów).

4. **Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze i użytków rolnych pozostacych.

**Użytki rolne w dobrej kulturze** to utrzymywane zgodnie z normami określonymi w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 11 III 2010 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 39, poz. 211) z późniejszymi zmianami — prezentuje się w podziale na: powierzchnię pod zasiewami, grunty ugorowane, uprawy trwałe (w tym sady), ogrody przydomowe, łąki trwałe i pastwiska trwałe.

**Użytki rolne pozostałe** to użytki rolne nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze.

**General notes**

**Agriculture**

1. The presented information was compiled using the **kind-of-activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

2. An **agricultural holding** is understood as a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and which **conducts agricultural activity**.

**Private farm** is understood as an agricultural holding used by a natural person.

Private farms include:

- 1) holdings with an area of 1 ha or more of agricultural land;
- 2) holdings with an area of less than 1 ha of agricultural land (including holdings without agricultural land) conducting agricultural production (crop and animal output) of significant (determined by the appropriate thresholds) scale, of which special branches of agricultural activities.

An **agricultural activity** includes activity related to the cultivation of plants, which covers: all field crops (including mushrooms), vegetable gardening and horticulture, nursery, cultivation and seed production of agricultural and horticultural crops as well as activity related to rearing and breeding of livestock, such as cattle, sheep, goats, horses, pigs, poultry, rabbits, other fur-covered animals, wild animals kept for slaughter (such as wild boar, roe deer, fallow deer) and bees, as well as activity of maintaining agricultural land in accordance with cultivation principles with respects for environment protection requirements (according to the norms).

3. According to the definitions in item 2, since 2010 agricultural surveys have not included owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities, and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale (below the specified thresholds).

4. The **agricultural land area** including area of agricultural land in a good agricultural condition and other agricultural land.

**Agricultural land in a good agricultural condition** — maintained in accordance with norms defined in the decree of the Minister of Agriculture and Rural Development, dated 11 III 2010 regarding minimal norms (Journal of Laws No. 39, item 211) with later amendments — is presented on the basis of a division into sown area, fallow land, permanent crops (including orchards), kitchen gardens, permanent meadows and permanent pastures.

**Other agricultural land** is agricultural land which is not used and maintained in a good condition.

**Powierzchnia zasiewów** to powierzchnia wszystkich upraw zasianych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem powierzchni upraw zaliczonych od 2010 r. do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny.

**Grunty ugorowane** to grunty orne niewykorzystywane do celów produkcyjnych, ale utrzymane według zasad dobrej kultury rolnej, przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska, łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny (nawozy zielone).

**Uprawy trwałe** to łączna powierzchnia plantacji drzew i krzewów owocowych oraz ich szkółek (**sady**), szkółek drzew i krzewów ozdobnych, szkółek drzew leśnych do celów handlowych, innych upraw trwałych, w tym wikliny oraz drzew i krzewów owocowych rosnących poza plantacjami, a także upraw trwałych pod osłonami.

**Ogrody przydomowe** to powierzchnia upraw przeznaczonych przede wszystkim na samozaopatrzenie. Do ogrodów przydomowych nie zalicza się powierzchni trawników i ogrodów ozdobnych oraz powierzchni przeznaczonej na rekreację.

**Ląki i pastwiska** są to ląki i pastwiska trwałe, do których nie zalicza się gruntów ornych obsianych trawami w ramach płodozmianu.

5. Produkcję rolniczą scharakteryzowano za pomocą podstawowych mierników, tj.: produkcji globalnej (w tym także końcowej i towarowej produkcji rolniczej), zużycia pośredniego i wartości dodanej brutto, opracowanych według zasad systemu rachunków narodowych.

#### 6. Globalna produkcja rolnicza obejmuje:

- 1) **produkcję roślinną**, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku);
- 2) **produkcję zwierzęczą**, tj. produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

**Końcowa produkcja rolnicza** stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

**Towarowa produkcja rolnicza** stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach. Produkcja towarowa w poszczególnych grupach podmiotów (gospodarstwa państwe, spółki, spółdzielnie produkcji rolniczej i gospodarstwa indywidualne) jest pomniejszana o wartość produktów rolnych zakupionych bezpośrednio od innych grup podmiotów gospodarczych, równocześnie produkcja towarowa podmiotów gospodarczych, które dokonują sprzedaży, jest powiększona o tę wartość. Produkcja towarowa nie obejmuje obrotów między poszczególnymi jednostkami gospodarczymi.

**Sown area** is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except for the area of crops which since 2010 were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing, cultivated as major crops.

**Fallow land** is the arable land not used for production purposes but maintained in a good agricultural condition, in compliance with the environmental protection requirements, as well as the crop area intended for ploughing of plants cultivated as major crops (green fertilizers).

**Permanent crops** stand for the total plantation area of fruit-bearing trees and shrubs, and their nurseries (**orchards**), nurseries of ornamental trees and shrubs, and nurseries of forest trees for commercial purposes, as well as other permanent crops, of which wicker, fruit-bearing trees and shrubs grown outside plantations, as well as other permanent crops cultivated under covers.

**Kitchen gardens** stand for the area of crops which mainly serve as self-supplies. The area of lawns and ornamental gardens, as well as recreation area, should not be treated as part of kitchen gardens.

**Meadows and pastures** are understood as permanent meadows and pastures, and do not include arable land sown with grass as part of crop rotation.

5. Agricultural production is characterized by basic indicators, i.e.: gross output (including final and market output), intermediate consumption and gross value added, calculated in accordance with system of national accounts.

#### 6. Gross agricultural output includes:

- 1) **crop output**, i.e., raw (not processed) products of plant origin (production for a given year);
- 2) **animal output**, i.e., production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

**Final agricultural output** is the sum of the following values: market output, own consumption of agricultural products from own production, increases in inventories products of plant and animal origin and the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those products from own output that were utilized for production purposes, e.g. feed, sown material, manure.

**Agricultural market output** is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces. The value of agricultural market output in the various entity groups (state farms, companies, agricultural production cooperatives and private farms) is decreased by the value of agricultural products purchased directly from other groups of economic entities and simultaneously the market output of economic entities which conduct the sale is increased by this value. Market output does not include turnover between individual eco-

nymi podmiotami gospodarczymi zaliczonymi do tej samej grupy podmiotów i sprzedaży produktów rolnych przez spółdzielnie produkcji rolnej — członkom tych spółdzielni.

Przez produkcję rolniczą końcową netto i towarową netto rozumie się końcową i towarową produkcję rolniczą pomniejszoną o wartość produktów pochodzenia rolniczego (pasz, treściwych, nasion, zwierząt hodowlanych i mleka) zakupionych przez producentów rolnych w handlu.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) w latach 1999–2003 uwzględniono dopłaty bezpośrednie Agencji Rynku Rolnego do interwenncyjnego skupu pszenicy i żyta, od 2004 r. — naliczane za dany rok płatności uzupełniające do powierzchni upraw (m.in.: chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę).

**7. Zużycie pośrednie** obejmuje wartość zużytych na cele produkcyjne produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, a także z zakupu materiałów (łącznie z paliwami), energii, usług obcych (obróbka obca, usługi rolnicze, weterynaryjne, inseminacyjne i transportowe, naprawy bieżące, usługi telekomunikacyjne, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednicwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM), koszty podróży służbowych (z wyjątkiem danych dla gospodarstw indywidualnych) oraz inne koszty (np. ubezpieczenia, dzierżawy i wynajmu). Wyceny zużytych w produkcji materiałów dokonano w średnioroczej cenie nabycia.

**8. Wartość dodana brutto produkcji rolniczej** stanowi różnicę między globalną produkcją rolniczą a zużyciem pośrednim.

**9. Przy ustalaniu produkcji rolniczej przyjęto:**

- 1) w cenach bieżących:
  - a) dla skupu, spożycia naturalnego oraz przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich — ceny skupu płacone przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (bez podatku od towarów i usług — VAT),
  - b) dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach,
  - c) dla zużycia produkcyjnego i zapasów produktów roślinnych — ceny skupu pomniejszone o 5%;
- 2) w cenach stałych od 1993 r. — ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego, np. dla 2014 r. — z lat 2013 i 2014.

**10. Dane o produkcji, plonach i skupie:** zbóż, strączkowych i oleistych dotyczą ziarna, tytoniu — liści tytoniu, chmielu — chmielu surowego. Dane dotyczące zbóż podstawowych, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenicyta — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanek zbożowych. Kukurydzę na ziarno zaliczono do zbóż.

**Strączkowe na ziarno** obejmują konsumpcyjne (groch, fasola, bób oraz pozostałe) i pastewne

nomic entities included in the same entity group and agricultural product sales by agricultural production cooperatives to their members.

**Net final agricultural output and net agricultural market output** is understood as final agricultural output and agricultural market output decreased by the value of agricultural products (protein feeds, seeds, farm animals and milk) purchased by agricultural producers on the market.

*Agricultural output (gross, final and market) data in the years 1999–2003 take account of direct subsidies to the intervention procurement of wheat and rye paid by the Agricultural Market Agency, and since 2004 include supplementary area payments calculated for particular year (among others: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).*

**7. Intermediate consumption** includes the value of agricultural products from own production, utilized for production purpose, as well as the purchase of materials (including fuels), energy, outside services (external processing, agricultural, veterinary, insemination and transport services, current repairs, telecommunications services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business travel (excluding data regarding private farms) and other costs (e.g. insurance, rentals and leasing). The valuation of materials used in production was performed using annual average purchase prices.

**8. Gross value added of agricultural output** is the difference between gross output and intermediate consumption.

**9. The following prices were assumed in calculating agricultural output:**

- 1) **current prices:**
  - a) for procurement of agricultural products, own consumption and increases in farm animal stocks — procurement prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from agricultural producers (excluding value added tax — VAT),
  - b) for market sales — prices received by farmers at marketplaces,
  - c) for production consumption and stocks of plant origin products — purchase prices less 5%;
- 2) **constant prices since 1993 — current prices for the year preceding the surveyed year (for market sales — prices received by farmers at marketplaces, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruit, for which the average prices from two consecutive years, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year, e.g. for 2014 — the prices from 2013 and 2014, are assumed.**

**10. Data regarding the production, yields and procurement of:** cereals, pulses and oilseeds plants concern grain, tobacco — tobacco leaves, hop — raw hop. Data regarding basic cereals, i.e., wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise indicated, do not include cereal mixed. Maize designated for grain was included among cereals.

**Pulses for grain** include consumer pulses (peas, beans, broad beans and others) and feed pulses

(peluszka, wyka, łubin, bobik oraz pozostałe, np. mieszanki strączkowe).

Do upraw **przemysłowych** zalicza się: buraki cukrowe, uprawy roślin oleistych (rzepak, rzepik, mak, słonecznik, soja, goryczka i od 2003 r. len oleisty), włóknistych (len, konopie) i innych przemysłowych (tj. tytoń, chmiel, cykoria).

Uprawy **pastewne** obejmują: strączkowe pastewne, motylkowe drobnonasienne (w tym wieloletnie, tj. koniczyna, lucerna i esparceta) z innymi pastewnymi i trawami, a także okopowe pastewne (buraki pastewne, brukiew, marchew pastewna, kapusta pastewna, rzepa itp.) oraz kukurydzę na zielonkę.

Dane o produkcji  **żywca rzeźnego** obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), sprzedaż targowiskową oraz ubój z przeznaczeniem na spożycie naturalne.

**11. Dane o ciągnikach rolniczych** dotyczą ciągników 4-kolowych i gąsienicowych.

**12. Sprzedaż środków ochrony roślin** na zasadę opatrzenie rolnictwa obejmuje sprzedaż przez przedsiębiorstwa produkcyjne odbiorcom krajowym powiększoną o import. Zgodnie z wymogami EUROSTAT-u, badaniami objęte są wszystkie środki ochrony roślin dopuszczone do obrotu w Polsce. W 2005 r. było ich 974, w 2010 r. — 957, w 2013 r. — 1116, w 2014 r. — 1244.

**13. Skup produktów rolnych** dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

**14. Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 2013/14 oznacza okres od 1 VII 2013 r. do 30 VI 2014 r.).

**15.** Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu, a w 2010 r. na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego przeprowadzonego we wrześniu 2010 r. według stanu w dniu 30 VI.

**16.** Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemiopłodów, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

## Leśnictwo

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

**1) lasów publicznych** stanowiących własność:

- a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub wiecznie przez:
  - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie „Lasy Państwowe”), nadzorowane przez Ministra Środowiska,
  - jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),
  - jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Agencję Nieruchomości Rolnych (do 15 VII 2003 r. — Agencja Włości Rolnej Skarbu Państwa),

(field peas, vetch, lupine, field beans and others, e.g. pulses mixed).

**Industrial crops** include: sugar beets, oilseeds crops (rape, turnip rape, poppy, sunflower, soya, mustard and since 2003 oil-flax), fibrous plants (flax, hemp) and other industrial plants (i.e. tobacco, hop, chicory).

**Feed plants** include: pulses, small-seed legumes (of which perennial legumes: clover, lucerne and sainfoin) with other feed plants and field grasses, as well as root plants (fodder beet, rutabaga, fodder carrot, fodder cabbage, turnip) and maize for green feed.

Data regarding the production of **animals for slaughter** concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), market sales and slaughter intended for own consumption.

**11. Data regarding agricultural tractors** concern 4-wheeled and tracked tractors.

**12. Sales of plant protection products** for agricultural provision cover sale by production enterprises for domestic buyers exceeded by import. According to EUROSTAT requirements there are surveyed all plant protection products allowed for using in Poland. In 2005 it was 974, in 2010 — 957, in 2013 — 1116, in 2014 — 1244.

**13. Procurement of agricultural products** includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

**14. Farming years** cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 2013/14 farming year covers the period from 1 VII 2013 to 30 VI 2014).

**15. Intensity ratios** were calculated on the basis of agricultural land, sown area, and livestock as of June, unless otherwise indicated, in 2010 on the basis of the Agricultural Census conducted in September 2010 — as of 30 VI.

**16. Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors** were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

## Forestry

**1. Information within the scope of forestry concerns:**

**1) public forests** owned by:

- a) the State Treasury — managed and utilized temporarily or perpetually by:
  - the State Forests National Forest Holding (abbreviated as "State Forests") supervised by the Minister of the Environment,
  - nature protection units (national parks),
  - organizational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the Agricultural Property Agency (until 15 VII 2003 — the Agricultural Property Agency of the State Treasury),

- b) gmin (w tym gmin mających od 1999 r. również status miasta na prawach powiatu),
  - c) innych jednostek publicznych;
- 2) **lasów prywatnych** stanowiących własność:
- a) osób fizycznych,
  - b) wspólnot gruntuowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,
  - c) spółdzielni produkcji rolniczej,
  - d) innych osób prawnych.

**2. Powierzchnia gruntów leśnych** obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

- pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),
- przejściowo pozbawione roślinności leśnej (rzęby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związanych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

**Rzęby** są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 5 lat (do 2008 r. — 2 lat) i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

**Halizny** są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 5 lat oraz uprawy i młodniki II klasy wieku (1—20 lat) o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

**Płazowiny** są to grunty porośnięte drzewami II klasy wieku (21—40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

**Drzewostany w klasie odnowienia** są to drzewostany rębne i przeszłorębne podlegające jednocześnie użytkowaniu i odnowieniu (pod osłoną), w których co najmniej 50% powierzchni (w drzewostanach użytkowanych rębiami gniazdowymi co najmniej 30% powierzchni) zostało odnowione sztucznie lub naturalnie oraz drzewostany młodszych klas wieku wymagające przebudowy za pomocą rębni złożonych, z uwagi na złe efekty produkcyjne.

**Drzewostany w klasie do odnowienia** obejmują drzewostany rębne i przeszłorębne użytkowane rębiami złożonymi, które wymagają uprzedniego odnowienia jako bezwzględnego warunku kontynuacji cięci tymi rębiami.

**Drzewostany o budowie przerobowej** są to drzewostany składające się z grup i kęp drzew o różnym wieku i wysokości, przenikające się nawzajem na całe powierzchnię, w których prowadzone są jednocześnie zabiegi związane z użytkowaniem, odnowieniem i pielęgnowaniem lasu.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejscu drzewostanu usuwanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;

- b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status since 1999),
  - c) other public units;
- 2) **private forests** owned by:
- a) natural persons,
  - b) land held in common by all or part of the residents of a village,
  - c) agricultural production cooperatives,
  - d) other legal persons.

**2. Forest land** includes areas of forest as well as land connected with silviculture.

**Forest areas** include land with a homogeneous area of at least 0,1 ha:

- covered by forest vegetation (wooded area),
- temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

**Land connected with silviculture** includes land used for purposes of forest management: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

**Felling sites** are areas temporarily devoid of tree stands within the past 5 years (until 2008 — 2 years) and designated for renewal in coming years.

**Blanks** are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 5 years as well as crops and greenwoods in age category I (1—20 years), with plantings at less than 0,5 (full plantings at 1,0), designated for renewal in coming years.

**Irregularly stocked open stands** are areas planted with trees in age category II (21—40 years) with plantings of up to 0,3 inclusive, or planted with trees in age category III or higher (41 years or more) with plantings of up to 0,2 inclusive, excluding tree stands in the restocking class and in the class for restocking.

**Tree stands in the restocking class** are tree stands which have reached or passed felling maturity being simultaneously utilized and renewed (under cover), in which at least 50% of the area (in tree stands utilized through nested fellings of at least 30% of the area) was renewed artificially or naturally as well as tree stands in the lower age categories requiring reconstruction through complex fellings in view of poor production results.

**Tree stands in the class for restocking** include tree stands that have reached or passed felling maturity, that are utilized through complex fellings and that require prior renewal as the necessary condition for continuation of these fellings.

**Tree stands with a selection structure** are tree stands consisting of groups and clumps of trees of various ages and heights, intermingled throughout the entire stand, in which activity connected with the utilization, renewal and tending of the forest is conducted simultaneously.

**Renewals** are understood as new tree stands formed in place of removed stands:

- 1) **artificial renewals** are tree crops established through planting or sowing;

2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na powierzchni lasów z samosiewu i odrośli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

**Zalesienia** polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruncach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

**Zadrzewienia** są to produkcyjne i ochronne skupiska drzew i krzewów na terenach poza lasami. Występują wzduż tras komunikacyjnych i cieków wodnych, wśród upraw rolnych, przy domach i budynkach gospodarczych oraz w obrębie i przy zakładach przemysłowych. Do zadrzewień nie zalicza się: sadów, plantacji, szkółek drzew i krzewów, cmentarzy, urządzonej zieleni w miastach i wsiach, ogrodów działkowych, skupisk drzew otaczających obiekty zabytkowe.

3. Wskaźnik **lesistości** (lesistość) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni kraju.

**Udział powierzchni gruntów leśnych w powierzchni lądowej kraju** obliczono jako stosunek powierzchni lasów i gruntów związanych z gospodarką leśną do powierzchni ogólnej kraju pomniejszonej o grunty pod wodami (obejmujące morskie wody wewnętrzne, powierzchniowe wody płynące oraz stojące); od 2002 r. — zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 38, poz. 454) — do powierzchni lądowej kraju zalicza się grunty podstawowe oraz rowy użytkowane rolniczo.

4. Zgodnie z ustawą z dnia 7 VI 2001 r. o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. Nr 73, poz. 761) leśne zasoby genetyczne obejmują: drzewa mateczne, drzewostany nasiennne oraz plantacje nasiennie. Podlegają one rejestracji w Krajowym Rejestrze Leśnego Materiału Podstawowego (KRLMP).

**Drzewa mateczne** — drzewa wybrane w drzewostanach nasiennych spośród drzew najlepszej jakości. Z drzew matecznych pozyskuje się pedy do szczepieczeń, które wykorzystuje się do produkcji wegetatywnego materiału sadzeniowego (szczepów) wysadzanego na **plantacjach nasiennych klonowych** oraz nasiona do produkcji sadzonek używanych do zakładania **plantacji nasiennych rodowych**.

**Drzewostany nasienne rejestrowane w II części KRLMP** są to wybrane i uznane drzewostany o wysokiej produkcyjności, jakości hodowlanej i zdrowotności, tworzące bazę pozyskiwania nasion do zakładania rejestrowanych **upraw pochodnych**. Uprawy te po osiągnięciu dojrzałości będą stanowić podstawę pozyskiwania nasion jako drzewostany o ulepszonej jakości genetycznej. W okresie spełniania przez drzewostany roli nasiennej są one wyłączone od wyrębu i innego użytkowania, a ich zagospodarowanie zmierza do wzmożenia obradzania drzew o największej wartości genetycznej i hodowlanej.

**Drzewostany nasienne rejestrowane w I części KRLMP** są do drzewostanów korzystnie wyróżniające się swoją jakością hodowlaną i użytkowane ręcznie w latach dobrego urodzaju nasion danego gatunku. W drzewostanach tej kategorii dokonuje się zbioru szyszek i nasion, które są wykorzystywane do zakładania upraw gospodarczych.

2) *natural renewals are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.*

**Afforestation** consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

**Plantings** are productive and protective clusters of trees and shrubs outside the forest. The term includes trees along roads, rivers, canals and among agricultural crops, on farmlands and within plants area. The term excludes orchards, plantations, forest and shrub nurseries, cemeteries and estate green belts within cities and rural, home gardens and allotments, trees and shrubs surrounding monumental places.

3. The **forest cover** indicator (forest cover) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total area of the country.

**Share of forest land in land area of the country** is calculated as the percentage ratio of forest area (including land connected with silviculture) to the total area of the country without lands under waters (i.e. internal marine water, surface flowing waters and surface standing waters). According to the decree of the Minister of Regional Development and Construction dated 29 III 2001 in regard to the registration of land and buildings (Journal of Laws No. 38, item 454) — since 2002 land under ponds as well as ditches used for agricultural purposes have been calculated to land area.

4. According to the Law dated 7 VI 2001 on forest reproductive material (Journal of Laws No. 73, item 761) forest genetic resources include: parents of family, seed tree stands as well as seed orchards. They are registered in the National Register of the Forest Basic Material (KRLMP).

**Parents of family** are trees chosen from among the best quality trees in seed stands. Graft saplings, used in the production of vegetative planting material (grafts) planted on **clonal seed orchards** as well as seeds for the production of seedlings used in establishing **ancestral seed orchards** are obtained from select trees.

**Seed tree stands registered in KRLMP part II** are selected and acknowledged, highly productive tree stands of high silvicultural value and healthiness, forming the base for obtaining seeds used in establishing registered **secondary crops**. These crops, upon reaching maturity, form the basis for obtaining seeds as tree stands of improved genetic quality. During the period of the stands serving their seeding purpose, they are excluded from felling and other utilization, and their management is aimed at increasing crops of trees with the highest genetic and silvicultural value.

**Seed tree stands registered in KRLMP part I** are tree stands favourably distinguished by their silvicultural value and utilized for felling in years with high seed yields of a given species. Cones and seeds, which are used in establishing economic crops are collected in stands of this category.

**Plantacje nasienne** są obiektami hodowlanymi służącymi do produkcji nasion. Nasiona pozyskiwane z plantacji są wykorzystywane do produkcji materiału sadzeniowego przeznaczonego do zakładania upraw pochodnych oraz plantacji gatunków drzew szybko rosnących.

**5. Stan zdrowotny lasu** jest pojęciem biologicznym, określającym stopień sprawności fizjologicznej i naturalnej odporności drzew, będący wynikiem czynników wewnętrznych (genetycznych) oraz zewnętrznych (środowiskowych). O stanie zdrowotnym lasu decyduje udział drzew żywych o różnym stopniu (klasie) uszkodzenia ustalonym na podstawie szacunku defoliacji (ubytku) i odبارwienia aparatu asymilacyjnego (według metodologii obowiązującej w międzynarodowym programie ONZ — UNEP i EKG — oceny i wpływu zanieczyszczeń powietrza na lasy), a mianowicie:

stopnie (klasy) uszkodzenia	defoliacja/odbarwienie aparatu asymilacyjnego
0 — bez uszkodzeń	0—10%
1 — uszkodzenia słabe	11—25%
2 — uszkodzenia średnie	26—60%
3 — uszkodzenia silne	powyżej 60%

**6.** Dane w podziale według sortymentów drzewnych (tabl. 38 i 44) opracowano na podstawie klasyfikacji jakościowo-wymiarowej określonej Polskimi Normami.

**Seed orchards** are breeding areas used for the production of seeds. Seeds obtained from orchards are used in the production of planting material intended for establishing secondary crops and orchards of fast-growing tree species.

**5. Forest condition** is a biological term which refers to the level of physiological efficiency and natural resistance of the trees that is the result of internal (genetic) and external (environmental) factors. A forest's state of health is determined by the share of living trees with a varied degree (class) of damage, established on the basis of defoliation (loss) and discolouration of the needles and leaves (in accordance with the methodology of the international UN programmes, UNEP and ECE, evaluating the influence of air pollutants on forests), namely:

degrees (classes) of damage	defoliation/discolouration of the needles and leaves
0 — none	0—10%
1 — slight	11—25%
2 — moderate	26—60%
3 — severe	above 60%

**6.** Data in the rows according to wood assortments (tables 38 and 44) were compiled on the basis of the quality-size classification defined by Polish Norms.

## Rolnictwo

### Agriculture

TABL. 1 (371). UWARUNKOWANIA I WAŻNIEJSZE WYNIKI EKONOMICZNO-PRODUKCYJNE W ROLNICTWIE  
TRENDS AND MAJOR ECONOMIC AND PRODUCTION RESULTS IN AGRICULTURE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Gospodarstwa rolne <sup>a</sup> w tys. w tym gospodarstwa indywidualne ...	2733,4 2728,9	1509,1 1505,0	1429,0 1425,4	1413,0 1408,9	<i>Agricultural holdings<sup>a</sup> in thous. of which private farms</i>
Powierzchnia użytków rolnych (stan w czerwcu) <sup>a</sup> w tys. ha ... w tym gospodarstwa indywidualne ...	15906,0 14005,4	14859,7 13212,4	14609,2 13265,8	14558,4 13240,3	<i>Agricultural land area (as of June)<sup>a</sup> in thous. ha of which private farms</i>
Udział w ogólnej powierzchni zasiewów (stan w czerwcu) <sup>a</sup> w %: zbóż podstawowych ..... w tym gospodarstwa indywidualne	57,9 58,2	58,4 59,5	55,7 56,4	55,8 56,4	<i>Share in total sown area (as of June)<sup>a</sup> in %: basic cereals of which private farms</i>
ziemniaków ..... w tym gospodarstwa indywidualne	5,3 5,8	3,6 3,9	3,3 3,5	2,6 2,7	<i>potatoes of which private farms</i>
roślin przemysłowych ..... w tym gospodarstwa indywidualne	7,9 6,1	11,7 9,7	11,2 9,5	11,5 10,0	<i>industrial plants of which private farms</i>
Plony z 1 ha w dt: zbóż podstawowych ..... w tym gospodarstwa indywidualne	32,4 30,5	35,9 34,3	37,0 35,0	41,9 39,5	<i>Yields per 1 ha in dt: of basic cereals of which private farms</i>
zbóż, ziemniaków i buraków cukro- wych w przeliczeniu na zboża <sup>b</sup> .... w tym gospodarstwa indywidualne	31,9 30,1	35,7 34,2	36,8 36,1	42,9 40,8	<i>of cereals, potatoes and sugar beets in terms of cereals<sup>b</sup> of which private farms</i>
Bydło, trzoda chlewna, owce i konie w przeliczeniowych sztukach dużych (stan w czerwcu) <sup>ac</sup> na 100 ha użytków rolnych ..... w tym gospodarstwa indywidualne ...	46,8 49,3	48,2 49,6	45,1 45,3	46,2 46,2	<i>Cattle, pigs, sheep and horses in terms of large heads (as of June)<sup>ac</sup> per 100 ha of agricultural land of which private farms</i>
Udział krów w pogłowiu bydła (stan w czerwcu) <sup>a</sup> w % ..... w tym gospodarstwa indywidualne ...	51,0 51,3	46,1 46,3	43,2 43,2	41,9 41,9	<i>Share of cows in cattle stocks (as of June)<sup>a</sup> in % of which private farms</i>
Udział łoch w pogłowiu trzody chlewnej (stan w końcu lipca) <sup>a</sup> w % ..... w tym gospodarstwa indywidualne ...	10,0 9,9	9,3 9,4	8,9 9,0	8,6 8,7	<i>Share of sows in pig stocks (as of the end of July)<sup>a</sup> in % of which private farms</i>
Produkcja żywca rzeźnego w przelicze- niu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) <sup>d</sup> na 1 ha użytków rolnych w kg ..... w tym gospodarstwa indywidualne ...	224,1 230,5	263,1 258,4	267,4 256,4	300,7 290,8	<i>Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)<sup>d</sup> per 1 ha of agricultural land in kg of which private farms</i>
Udział produkcji mięsa wieprzowego (łącznie z tłuszczami) w ogólnej pro- dukci j żywca rzeźnego w przelicze- niu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> w % ..... w tym gospodarstwa indywidualne ...	58,5 58,2	50,3 49,1	43,4 40,3	43,5 40,3	<i>Share of pork production (including fats) in total production of animals for slaughter in terms of meat (including fats)<sup>d</sup> in % of which private farms</i>
Produkcja mleka krowiego w l: na 1 ha użytków rolnych ..... w tym gospodarstwa indywidualne	728 761	802 838	845 861	866 881	<i>Production of cows' milk in l: per 1 ha of agricultural land of which private farms</i>
na 1 krowę ..... w tym gospodarstwa indywidualne	4147 4027	4487 4382	4978 4853	5164 5047	<i>per cow of which private farms</i>

<sup>a</sup> W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. <sup>b</sup> Według normatywnych współczynników (dzielników) przyjęto: dla zbóż — 1, dla ziemniaków — 7 i buraków cukrowych — 12. <sup>c</sup> Patrz uwaga do tabl. 12 na str. 480; trzoda chlewna w latach 2005 i 2013 — stan w końcu lipca. <sup>d</sup> Dotyczy mięsa: wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, końskiego, drobiowego, koziego, króliczego i dziczyzny; w wadze poubojowej ciepłej.

*a* In 2010 data of the Agricultural Census. *b* According to standardization factors (dividers) the following values were assumed: for cereals — 1, for potatoes — 7 and for sugar beets — 12. *c* See note to the table 12 on page 480; pigs in 2005 and 2013 — as of the end of July. *d* Concerns meat: beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; in post-slaughter warm weight.

TABL. 1 (371). UWARUNKOWANIA I WAŻNIEJSZE WYNIKI EKONOMICZNO-PRODUKCYJNE W ROLNICTWIE (dok.)  
TRENDS AND MAJOR ECONOMIC AND PRODUCTION RESULTS IN AGRICULTURE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Produkcja rolnicza (ceny bieżące) na 1 ha użytków rolnych w zł:					Agricultural output (current prices) per 1 ha of agricultural land in zł:
produkcja globalna .....	3982	5686	7359	7236	gross output
w tym gospodarstwa indywidualne	4039	5644	7182	7068	of which private farms
produkcja końcowa .....	3152	4476	6042	5898	final output
w tym gospodarstwa indywidualne	3166	4384	5830	5707	of which private farms
produkcja towarowa .....	2698	3995	5476	5269	market output
w tym gospodarstwa indywidualne	2654	3820	5249	5047	of which private farms
Ciągniki rolnicze (stan w czerwcu) <sup>a</sup> na 100 ha użytków rolnych w szt. ....	9,0	9,5	9,8	.	Agricultural tractors (as of June) <sup>a</sup> per 100 ha of agricultural land in units
w tym gospodarstwa indywidualne ...	10,1	10,6	10,7	.	of which private farms
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi) w przeliczeniu na czysty składnik <sup>a</sup> na 1 ha użytków rolnych w kg .....	102,4	119,2	133,0	132,9	Consumption of mineral or chemical fertilizers (including mixed fertilizers) in terms of pure ingredient <sup>a</sup> per 1 ha of agricultural land in kg
w tym gospodarstwa indywidualne ...	93,6	112,7	126,6	127,8	of which private farms
Skup produktów rolnych w przeliczeniu na jednostki zbożowe na 1 ha użytków rolnych w dt .....	26,3	32,1	36,7	40,1	Procurement of agricultural products in terms of cereal units per 1 ha of agricultural land in dt
w tym gospodarstwa indywidualne ...	25,2	29,4	34,6	37,8	of which private farms

a W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. e Dotyczy odpowiednio lat gospodarczych: 2004/05, 2009/10, 2012/13 i 2013/14.

a In 2010 data of the Agricultural Census. e Concerns respectively the: 2004/05, 2009/10, 2012/13 and 2013/14 farming years.

TABL. 2 (372). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW

Stan w czerwcu  
AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE  
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010 <sup>a</sup>	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. ha	in thous. ha		
<b>O G Ó L E M</b> .....	<b>14859,7</b>	<b>14609,2</b>	<b>14558,4</b>	<b>T O T A L</b>
W tym gospodarstwa indywidualne .....	13212,4	13265,8	13240,3	Of which private farms
<b>W dobrej kulturze rolnej</b> .....	<b>14447,8</b>	<b>14409,9</b>	<b>14424,2</b>	<b>In good agricultural condition</b>
w tym gospodarstwa indywidualne .....	12900,4	13103,0	13135,5	of which private farms
Pod zasiewami .....	10365,9	10313,0	10419,9	Sown area
w tym gospodarstwa indywidualne .....	9107,1	9219,8	9323,2	of which private farms
Grunty ugorowane .....	431,6	446,5	475,2	Fallow land
w tym gospodarstwa indywidualne .....	367,7	412,8	453,6	of which private farms
Uprawy trwałe .....	389,7	412,2	376,0	Permanent crops
w tym gospodarstwa indywidualne .....	378,8	398,2	365,2	of which private farms
w tym sady .....	366,7	362,6	341,8	of which orchards
w tym gospodarstwa indywidualne .....	358,4	356,6	335,8	of which private farms
Ogrody przydomowe .....	31,1	31,8	33,3	Kitchen gardens
w tym gospodarstwa indywidualne .....	30,6	31,5	33,0	of which private farms
Łąki trwałe .....	2578,3	2564,6	2634,0	Permanent meadows
w tym gospodarstwa indywidualne .....	2418,6	2454,2	2515,6	of which private farms
Pastwiska trwałe .....	651,2	641,8	485,8	Permanent pastures
w tym gospodarstwa indywidualne .....	597,6	586,6	444,9	of which private farms
<b>Pozostałe</b> .....	<b>411,9</b>	<b>199,3</b>	<b>134,1</b>	<b>Others</b>
W tym gospodarstwa indywidualne .....	312,0	162,7	104,9	Of which private farms

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

a Data of the Agricultural Census.

TABL. 3 (373). GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH

Stan w czerwcu  
FARMS BY AREA GROUPS  
As of June

L A T A Y E A R S	w tys. in thous.	Gospodarstwa rolne Farms								Przeciętna powierzchnia ogólna gospo- darstwa w ha Average total farm area in ha	
		o powierzchni użytków rolnych — w odsetkach with agricultural land area of — in percent									
		do 1 ha up to	1,01— —1,99	2,00— —4,99	5,00— —9,99	10,00— —14,99	15,00— —19,99	20,00— —49,99	50,00 ha i więcej and more		
OGÓŁEM TOTAL											
2010 <sup>a</sup> .....	1509,1	1,6	19,9	32,6	22,9	10,0	4,8	6,4	1,8	11,3	9,8
2013 .....	1429,0	2,4	19,4	31,9	22,1	9,9	4,9	7,2	2,2	11,5	10,2
<b>2014 .....</b>	<b>1413,0</b>	<b>2,2</b>	<b>18,5</b>	<b>32,4</b>	<b>21,9</b>	<b>10,4</b>	<b>5,0</b>	<b>7,3</b>	<b>2,3</b>	<b>11,5</b>	<b>10,3</b>
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH of which PRIVATE FARMS EXCEEDING 1 ha OF AGRICULTURAL LAND											
2010 <sup>a</sup> .....	1480,2	x	20,3	33,1	23,4	10,2	4,9	6,5	1,6	10,1	8,9
2013 .....	1391,1	x	19,9	32,8	22,6	10,2	5,0	7,4	2,1	10,7	9,5
<b>2014 .....</b>	<b>1377,6</b>	<b>x</b>	<b>19,0</b>	<b>33,2</b>	<b>22,4</b>	<b>10,7</b>	<b>5,1</b>	<b>7,4</b>	<b>2,2</b>	<b>10,7</b>	<b>9,6</b>

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

a Data of the Agricultural Census.

TABL. 4 (374). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
PRODUKCJI ROLNICZEJ

GROSS AGRICULTURAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014 <sup>a</sup>	
	ceny bieżące current prices				ceny stałe <sup>b</sup> constant prices <sup>b</sup>								
					na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agri- cultural land in zł	rok poprzedni=100 previous year=100							
Produkcja globalna .....	63337	84484	107504	105345	7236	103,2	102,4	97,3	102,2	99,1	103,4	105,5	118,8
w tym gospodarstwa indywidualne .....	56563	74573	95273	93584	7068	102,7	102,3	97,0	103,8	98,7	102,6	105,8	118,2
Zużycie pośrednie .....	41015	53307	61207	64046	4399	102,9	98,9	96,5	104,4	99,9	98,1	104,6	110,7
w tym gospodarstwa indywidualne .....	35846	46674	57274	59260	4476	101,5	100,5	97,0	105,5	99,4	98,1	103,5	109,4
Wartość dodana brutto ...	22322	31177	46297	41299	2837	103,9	109,7	98,8	99,1	97,7	113,7	90,6	116,0
w tym gospodarstwa indywidualne .....	20717	27899	37999	34324	2592	104,6	105,7	97,2	101,0	97,5	114,6	91,7	116,7

a Dane nieostateczne. b Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 465.

a Preliminary data. b See general notes, item 9 on page 465.

TABL. 5 (375). GLOBALNA, KOŃCOWA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)  
 GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>	2005	2014 <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł	na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agricultural land in zł				
<b>Produkcja globalna .....</b>	<b>63337</b>	<b>84484</b>	<b>107504</b>	<b>105345</b>	<b>3982</b>	<b>7236</b>	<b>Gross output</b>
w tym gospodarstwa indywidualne .....	56563	74573	95273	93584	4039	7068	of which private farms
Produkcja roślinna .....	30781	44916	57723	53810	1935	3696	Crop output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	27343	39539	51258	47621	1952	3597	of which private farms
Produkcja zwierzęca .....	32556	39568	49781	51535	2047	3540	Animal output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	29220	35034	44015	45963	2087	3471	of which private farms
<b>Produkcja końcowa .....</b>	<b>50141</b>	<b>66519</b>	<b>88258</b>	<b>85872</b>	<b>3152</b>	<b>5898</b>	<b>Final output</b>
w tym gospodarstwa indywidualne .....	44340	57922	77347	75568	3166	5707	of which private farms
Produkcja roślinna .....	19054	28874	40477	36241	1198	2489	Crop output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	16485	24688	35187	31371	1177	2369	of which private farms
Produkcja zwierzęca .....	31087	37645	47781	49631	1954	3409	Animal output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	27855	33234	42160	44197	1989	3338	of which private farms
<b>Produkcja końcowa netto .....</b>	<b>44042</b>	<b>57673</b>	<b>74340</b>	<b>71579</b>	<b>2768</b>	<b>4917</b>	<b>Final net output</b>
W tym gospodarstwa indywidualne .....	40702	53136	67532	64266	2906	4854	Of which private farms
<b>Produkcja towarowa .....</b>	<b>42907</b>	<b>59357</b>	<b>79997</b>	<b>76701</b>	<b>2698</b>	<b>5269</b>	<b>Market output</b>
w tym gospodarstwa indywidualne .....	37174	50474	69637	66822	2654	5047	of which private farms
Produkcja roślinna .....	16606	26116	35956	31244	1044	2146	Crop output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	13989	21648	31123	26728	999	2019	of which private farms
Produkcja zwierzęca .....	26301	33241	44041	45457	1654	3123	Animal output
w tym gospodarstwa indywidualne .....	23185	28826	38514	40094	1655	3028	of which private farms
<b>Produkcja towarowa netto .....</b>	<b>36808</b>	<b>50511</b>	<b>66078</b>	<b>62408</b>	<b>2314</b>	<b>4287</b>	<b>Net market output</b>
W tym gospodarstwa indywidualne .....	33537	45687	59822	55519	2394	4193	Of which private farms

a Dane nieostateczne.

a Preliminary data.

TABL. 6 (376). DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ<sup>a</sup> (ceny stałe)  
 INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT<sup>a</sup> (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014 <sup>b</sup>				
	rok poprzedni=100 previous year=100					1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100		
<b>Produkcja globalna .....</b>	<b>103,2</b>	<b>102,4</b>	<b>97,3</b>	<b>102,2</b>	<b>99,1</b>	<b>103,4</b>	<b>105,5</b>	<b>120,0</b>	<b>125,8</b>	<b>118,8</b>	<b>110,5</b>
<b>Gross output</b>											
w tym gospodarstwa indywidualne .... of which private farms	102,7	102,3	97,0	103,8	98,7	102,6	105,8	118,9	123,5	118,2	111,3
Produkcja roślinna .....	108,3	103,0	90,6	105,9	99,4	104,5	104,0	107,2	117,0	119,4	114,4
w tym gospodarstwa indywidualne .... of which private farms	108,8	102,2	90,0	108,1	99,0	104,0	103,6	104,4	114,7	118,4	115,3
Produkcja zwierzęca .....	97,1	101,7	105,0	97,9	98,6	102,1	107,2	131,9	131,5	115,6	105,6
w tym gospodarstwa indywidualne .... of which private farms	95,2	102,3	105,2	98,8	98,4	100,9	108,3	133,3	128,6	114,5	106,2

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 465. b Dane nieostateczne.

a See general notes, item 9 on page 465. b Preliminary data.

TABL. 6 (376). DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ<sup>a</sup>(dok.)  
 INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014 <sup>b</sup>				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Produkcja końcowa ..... <i>Final output</i>	103,6	103,0	97,3	103,6	99,0	106,0	103,7	140,3	142,2	123,7	112,8
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	102,8	102,9	97,2	105,5	98,8	105,1	104,1	138,2	139,6	122,8	114,0
Produkcja roślinna ..... <i>Crop output</i>	112,0	104,1	87,5	110,9	99,4	110,7	99,3	140,4	148,8	130,1	121,1
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	113,1	103,2	86,9	114,2	99,3	110,3	98,8	134,0	146,8	129,8	123,6
Produkcja zwierzęca ..... <i>Animal output</i>	97,1	102,0	105,1	97,9	98,7	102,1	107,4	136,3	134,5	116,2	105,9
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	95,1	102,7	105,3	98,9	98,5	100,9	108,5	137,9	131,8	115,7	106,7
Produkcja towarowa ..... <i>Market output</i>	106,1	103,1	98,4	103,8	101,2	104,7	102,1	155,0	142,0	127,8	112,2
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	105,3	103,1	98,3	106,8	101,4	104,1	102,1	156,6	141,1	129,1	115,1
Produkcja roślinna ..... <i>Crop output</i>	114,6	107,2	89,0	108,3	101,9	107,3	96,0	146,8	137,2	128,0	113,8
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	116,9	106,3	87,9	113,6	102,1	107,5	94,7	141,3	136,2	130,3	118,1
Produkcja zwierzęca ..... <i>Animal output</i>	99,7	99,7	106,1	100,1	100,7	102,5	106,9	157,7	142,9	125,6	110,4
w tym gospodarstwa indywidualne .... <i>of which private farms</i>	97,2	100,5	106,6	101,6	100,9	101,4	108,0	163,6	142,2	125,6	112,2

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 465. b Dane nieostateczne.

a See general notes, item 9 on page 465. b Preliminary data.

TABL. 7 (377). GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)  
 GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>	2005	2014 <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	

PRODUKCJA GLOBALNA GROSS OUTPUT							
O G Ó Ł E M .....	63337	84484	107504	105345	100,0	100,0	T O T A L
Produkcja roślinna .....	30781	44916	57723	53810	48,6	51,1	<i>Crop output</i>
Zboża .....	9867	15068	20579	19652	15,6	18,6	<i>Cereals</i>
w tym zboża podstawowe .....	7975	12558	16161	15716	12,6	14,9	<i>of which basic</i>
w tym:							<i>of which:</i>
pszenica .....	3473	5980	7852	8197	5,5	7,8	<i>wheat</i>
żyto .....	1145	1520	2185	1607	1,8	1,5	<i>rye</i>
jęczmien .....	1346	1796	2279	2066	2,1	2,0	<i>barley</i>
Ziemniaki .....	3173	4094	4198	4061	5,0	3,9	<i>Potatoes</i>
Przemysłowe .....	3869	5497	7502	7221	6,1	6,9	<i>Industrial</i>
buraki cukrowe .....	2094	1653	2981	2345	3,3	2,2	<i>sugar beets</i>
pozostałe .....	1775	3844	4521	4876	2,8	4,7	<i>others</i>
Warzywa .....	3781	6276	8837	8974	6,0	8,5	<i>Vegetables</i>
Owoce .....	3157	3985	6355	4926	5,0	4,7	<i>Fruit</i>
Siano ląkowe .....	1518	2372	1888	1795	2,4	1,7	<i>Meadow hay</i>
Pozostałe .....	5416	7624	8364	7181	8,5	6,8	<i>Others</i>

a Dane nieostateczne.

a Preliminary data.

TABL. 7 (377). GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (dok.)  
GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>	2005	2014 <sup>a</sup>	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
PRODUKCJA GLOBALNA (dok.) GROSS OUTPUT (cont.)								
<b>Produkcja zwierzęca .....</b>								
Żywiec rzeźny <sup>b</sup> .....	<b>32556</b>	<b>39568</b>	<b>49781</b>	<b>51535</b>	<b>51,4</b>	<b>48,9</b>	<b>Animal output</b>	
w tym:							of which:	
bydło (bez cieląt) .....	2349	3406	4430	4835	3,7	4,6	cattle (excluding calves)	
cielęta .....	496	482	327	288	0,8	0,3	calves	
trzoda chlewna .....	9711	9270	11101	11143	15,3	10,6	pigs	
owce .....	31,2	22,6	20,9	24,9	0,0	0,0	sheep	
drób .....	4660	6890	10109	10963	7,4	10,4	poultry	
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego) .....	542	249	42,3	231	0,9	0,2	Increase in herd (basic and working)	
Mleko krowie .....	10821	13203	17054	17317	17,1	16,4	Cows' milk	
Jaja kurze .....	2637	4146	4989	5110	4,2	4,9	Hen eggs	
Włóna nieprana owcza .....	6,2	5,3	5,5	3,5	0,0	0,0	Sheep's greasy wool	
Obornik .....	794	1205	1096	962	1,2	0,9	Manure	
Pozostałe .....	274	437	432	460	0,4	0,4	Others	
PRODUKCJA TOWAROWA MARKET OUTPUT								
<b>O G Ó L E M .....</b>								
<b>Produkcja roślinna .....</b>	<b>42907</b>	<b>59357</b>	<b>79997</b>	<b>76701</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>	
<b>Zboża .....</b>	<b>16606</b>	<b>26116</b>	<b>35956</b>	<b>31244</b>	<b>38,7</b>	<b>40,7</b>	<b>Crop output</b>	
Zboża .....	4654	8101	10558	10000	10,9	13,0	Cereals	
w tym zboża podstawowe .....	4120	7231	8452	8267	9,6	10,8	of which basic cereals	
w tym:							of which:	
pszenica .....	2230	4011	4801	5255	5,2	6,8	wheat	
żyto .....	635	1115	1445	988	1,5	1,3	rye	
jęczmień .....	534	780	981	811	1,2	1,1	barley	
Ziemniaki .....	1133	2288	2353	2218	2,6	2,9	Potatoes	
Przemysłowe .....	3729	5048	6783	5430	8,7	7,1	Industrial	
buraki cukrowe .....	2084	1616	2981	2230	4,9	2,9	sugar beets	
pozostałe .....	1645	3432	3802	3200	3,8	4,2	others	
Warzywa .....	2665	4455	7169	7115	6,2	9,3	Vegetables	
Owoce .....	2430	3112	5499	4020	5,7	5,2	Fruit	
Siano ląkowe .....	0,5	1,8	5,7	6,2	0,0	0,0	Meadow hay	
Pozostałe .....	1994	3111	3588	2454	4,6	3,2	Others	
<b>Produkcja zwierzęca .....</b>	<b>26301</b>	<b>33241</b>	<b>44041</b>	<b>45457</b>	<b>61,3</b>	<b>59,3</b>	<b>Animal output</b>	
Żywiec rzeźny <sup>b</sup> .....	15606	18655	25322	26248	36,4	34,2	Animals for slaughter <sup>b</sup>	
w tym:							of which:	
bydło (bez cieląt) .....	2186	3202	4156	4540	5,1	5,9	cattle (excluding calves)	
cielęta .....	373	387	260	240	0,9	0,3	calves	
trzoda chlewna .....	8340	8191	10993	10807	19,4	14,1	pigs	
owce .....	17,4	11,7	11,3	15,2	0,1	0,0	sheep	
drób .....	4473	6631	9742	10476	10,4	13,7	poultry	
Mleko krowie .....	8475	10691	14046	14387	19,8	18,8	Cows' milk	
Jaja kurze .....	1987	3478	4313	4406	4,6	5,7	Hen eggs	
Włóna nieprana owcza .....	5,0	4,5	4,9	3,1	0,0	0,0	Sheep's greasy wool	
Pozostałe .....	228	412	355	413	0,5	0,6	Others	

a Dane nieostateczne. b Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.

a Preliminary data. b Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

TABL. 8 (378). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW<sup>a</sup>

Stan w czerwcu

SOWN AREA<sup>a</sup>

As of June

ZIEMIOPŁODY	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014	CROPS		
	ogółem total		w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms								
	w tys. ha in thous. ha										
O GÓŁ E M .....	11193	10366	10313	10420	9972	9107	9220	9323	TOTAL		
Zboża .....	8329	7597	7479	7485	7526	6853	6808	6805	Cereals		
zboża podstawowe .....	6480	6054	5741	5818	5802	5415	5196	5259	basic cereals		
pszenica .....	2218	2124	2138	2339	1845	1757	1825	1993	wheat		
ozima .....	1851	1868	1868	1996	1504	1519	1574	1666	winter		
jara .....	367	256	270	343	341	238	251	327	spring		
żyto .....	1415	1060	1172	886	1341	996	1102	834	rye		
jęczmień .....	1113	971	820	808	994	865	740	728	barley		
ozimy .....	144	249	214	220	115	204	176	181	winter		
jary .....	969	722	606	588	879	661	564	547	spring		
owies .....	539	574	434	479	515	551	420	465	oats		
pszenzyto .....	1195	1325	1177	1306	1107	1246	1109	1239	triticale		
mieszanki zbożowe .....	1437	1094	1012	881	1427	1087	1008	878	cereal mixed		
gryka i proso .....	73	116	112	108	68	108	104	101	buckwheat and millet		
kukurydza na ziarno .....	339	333	614	678	229	243	500	567	maize for grain		
Strączkowe na ziarno .....	119	172	173	216	108	156	160	200	Pulses for grain		
konsumpcyjne .....	33	43	40	53	30	40	36	48	consumer		
pastewne .....	86	129	133	163	78	116	124	152	feed		
Ziemniaki .....	588	375	337	267	575	358	325	253	Potatoes		
Przemysłowe .....	880	1211	1152	1201	613	881	878	930	Industrial		
w tym:									of which:		
buraki cukrowe .....	286	206	194	198	235	165	158	160	sugar beets		
oleiste .....	569	985	940	985	354	697	702	753	oilseeds		
w tym rzepak i rzepik .....	550	945	921	951	340	661	686	722	of which rape and turnip rape		
włókniste .....	6,2	0,6	1,0	0,3	6,0	0,6	0,9	0,3	fibrous		
w tym len .....	6,0	0,5	0,7	0,2	5,9	0,5	0,7	0,2	of which flax		
tytoń .....	15	16	15	15	15	16	15	15	tobacco		
chmiel .....	2,3	1,7	1,6	1,7	2,1	1,6	1,5	1,6	hop		
Pastewne .....	837	730	902	953	729	618	804	855	Feed		
w tym:									of which:		
okopowe .....	42	16	12	11	41	16	11	11	root plants		
motylkowe wieloletnie .....	84	124	131	75	62	106	117	60	perennial legumes		
kukurydza na pasze .....	326	395	462	541	259	331	406	482	maize for feeds		
Pozostałe uprawy <sup>b</sup> .....	440	281	270	298	421	241	245	280	Other crops <sup>b</sup>		
w tym warzywa gruntowe ...	222	138	128	159	214	131	123	150	of which ground vegetables		

a W 2005 r. łącznie z powierzchnią upraw trwałych, ogrodów przydomowych oraz upraw na przyoranie (nawozy zielone); w 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Warzywa, truskawki, uprawy na nawozy zielone, wysadki okopowych itp.

a In 2005 including permanent crops, kitchen gardens as well as area intended for ploughing (green fertilizers); in 2010 data of the Agricultural Census. b Vegetables, strawberries, green fertilizer crops, root plant planting etc.

TABL. 9 (379). ZBIORY I PLONY ZIEMIOPŁODÓW<sup>a</sup>CROP PRODUCTION AND YIELDS<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	ZIEMIOPŁODY CROPS	Zbiory w tys. t Production in thous. t		Plony z 1 ha w dt Yields per 1 ha in dt	
		ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
Zboża .....	2006—2010	26728	19471	32,2	32,2
<i>Cereals</i>	2010	27228	23476	35,8	34,3
	2013	28455	24571	38,0	36,1
	<b>2014</b>	<b>31945</b>	<b>27511</b>	<b>42,7</b>	<b>40,4</b>
zboża podstawowe .....	2006—2010	21217	15363	32,4	32,4
<i>basic cereals</i>	2010	21749	18561	35,9	34,3
	2013	21241	18208	37,0	35,0
	<b>2014</b>	<b>24401</b>	<b>20786</b>	<b>41,9</b>	<b>39,5</b>
pszenica .....	2006—2010	8770	5835	39,7	38,8
<i>wheat</i>	2010	9408	7283	44,3	41,4
	2013	9485	7504	44,4	41,1
	<b>2014</b>	<b>11628</b>	<b>9148</b>	<b>49,7</b>	<b>45,9</b>
żyto .....	2006—2010	3152	2414	24,3	24,8
<i>rye</i>	2010	2852	2650	26,9	26,6
	2013	3359	3054	28,6	27,7
	<b>2014</b>	<b>2792</b>	<b>2559</b>	<b>31,5</b>	<b>30,7</b>
jeczmień .....	2006—2010	3634	2609	31,4	31,9
<i>barley</i>	2010	3397	2945	35,0	34,0
	2013	2934	2565	35,8	34,6
	<b>2014</b>	<b>3275</b>	<b>2800</b>	<b>40,5</b>	<b>38,5</b>
owies .....	2006—2010	1338	1076	24,1	25,2
<i>oats</i>	2010	1516	1453	26,4	26,4
	2013	1190	1148	27,4	27,3
	<b>2014</b>	<b>1459</b>	<b>1412</b>	<b>30,5</b>	<b>30,3</b>
pszenzyto .....	2006—2010	4323	3428	32,8	33,7
<i>triticale</i>	2010	4576	4230	34,5	34,0
	2013	4273	3937	36,3	35,5
	<b>2014</b>	<b>5247</b>	<b>4867</b>	<b>40,2</b>	<b>39,3</b>
mieszanki zbożowe .....	2006—2010	3706	3016	26,7	28,1
<i>cereal mixed</i>	2010	3339	3317	30,5	30,5
	2013	3021	3010	29,8	29,9
	<b>2014</b>	<b>2922</b>	<b>2910</b>	<b>33,2</b>	<b>33,2</b>
gryka i proso .....	2006—2010	99	81	11,2	12,4
<i>buckwheat and millet</i>	2010	146	135	12,5	12,6
	2013	153	145	13,7	14,0
	<b>2014</b>	<b>153</b>	<b>144</b>	<b>14,2</b>	<b>14,3</b>
kukurydza na ziarno .....	2006—2010	1706	1012	57,2	59,8
<i>maize for grain</i>	2010	1994	1463	59,8	60,3
	2013	4040	3209	65,8	64,2
	<b>2014</b>	<b>4468</b>	<b>3670</b>	<b>65,9</b>	<b>64,7</b>
Strączkowe na ziarno: <i>Pulses for grain:</i>					
konsumpcyjne .....	2006—2010	68	51	19,7	20,4
<i>consumer</i>	2010	88	81	20,2	19,8
	2013	84	74	21,3	20,6
	<b>2014</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>21,7</b>	<b>21,6</b>
pastewne .....	2006—2010	206	194	20,7	21,4
<i>feed</i>	2010	272	256	21,1	22,0
	2013	295	275	22,0	22,2
	<b>2014</b>	<b>368</b>	<b>348</b>	<b>22,6</b>	<b>22,9</b>

a W okresie wieloletnim — przeciętne roczne.

a During long-term period — annual averages.

TABL. 9 (379). ZBIORY I PLONY ZIEMIOPŁODÓW<sup>a</sup> (dok.)CROP PRODUCTION AND YIELDS<sup>a</sup> (cont.)

LATA YEARS	ZIEMIOPŁODY CROPS	Zbiory w tys. t Production in thous. t		Plony z 1 ha w dt Yields per 1 ha in dt	
		ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
Ziemniaki .....	2006—2010	9877	7727	188	196
Potatoes	2010	8188	7757	219	216
	2013	7111	6674	211	206
	<b>2014</b>	<b>7424</b>	<b>6880</b>	<b>278</b>	<b>272</b>
Buraki cukrowe .....	2006—2010	10739	6793	487	495
Sugar beets	2010	9973	7972	484	484
	2013	11234	9224	580	585
	<b>2014</b>	<b>13489</b>	<b>11184</b>	<b>683</b>	<b>700</b>
Oleiste .....	2006—2010	2155	1180	26,3	24,9
Oilseeds	2010	2273	1522	23,1	21,8
	2013	2703	1875	28,8	26,7
	<b>2014</b>	<b>3326</b>	<b>2420</b>	<b>33,8</b>	<b>32,1</b>
w tym rzepak i rzepik .....	2006—2010	2123	1158	26,9	25,4
of which rape and turnip rape	2010	2229	1482	23,6	22,4
	2013	2678	1853	29,1	27,0
	<b>2014</b>	<b>3276</b>	<b>2376</b>	<b>34,4</b>	<b>32,9</b>
Len — słoma .....	2006—2010	2,9	2,0	15,1	15,6
Flax — straw	2010	1,2	1,2	21,9	23,0
	2013	1,0	1,0	15,7	15,7
	<b>2014</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>13,2</b>	<b>13,2</b>
Tytoń .....	2006—2010	39	39	23,1	23,1
Tobacco	2010	35	35	22,1	22,1
	2013	31	31	21,0	21,0
	<b>2014</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>23,9</b>	<b>23,9</b>
Chmiel .....	2006—2010	3,2	2,9	14,8	15,0
Hop	2010	2,2	2,0	12,8	12,8
	2013	2,4	2,3	15,0	14,9
	<b>2014</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>16,1</b>	<b>16,3</b>
Okopowe pastewne .....	2006—2010	1185	905	387	411
Feed root plants	2010	672	661	411	417
	2013	505	495	436	444
	<b>2014</b>	<b>541</b>	<b>519</b>	<b>480</b>	<b>482</b>
Siano: Hay:					
z trwałych użytków zielonych ....	2006—2010	14374	13920	44,5	46,4
from permanent green land	2010	15265	14654	47,3	48,6
	2013	15440	15080	48,2	49,6
	<b>2014</b>	<b>15544</b>	<b>15138</b>	<b>49,8</b>	<b>51,1</b>
z roślin strączkowych .....	2006—2010	49	44	33,3	33,9
from pulses	2010	58	54	32,5	35,1
	2013	81	75	37,9	38,0
	<b>2014</b>	<b>103</b>	<b>98</b>	<b>38,9</b>	<b>39,3</b>
z roślin motylkowych .....	2006—2010	2023	1847	44,6	44,5
from legumes	2010	1437	1244	47,9	48,7
	2013	1991	1834	48,9	50,0
	<b>2014</b>	<b>1848</b>	<b>1667</b>	<b>49,4</b>	<b>49,5</b>
Słoma zbóż podstawowych .....	2006—2010	22713	19808	33,2	32,0
Straw from basic cereals	2010	23655	20222	39,1	37,3
	2013	21740	18746	37,9	36,1
	<b>2014</b>	<b>24955</b>	<b>21021</b>	<b>42,9</b>	<b>40,0</b>

<sup>a</sup> W okresie wieloletnim — przeciętne roczne.

a During long-term period — annual averages.

TABL. 10 (380). ZBIORY I PLONY WARZYW

VEGETABLE PRODUCTION AND YIELDS

WARZYWA	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	VEGETABLES	
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms					
Zbiory w tys. t .....	5302	4878	4986	5607	5103	4695	4803	5380	Production in thous. t	
Warzywa gruntowe .....	4565	4189	4004	4639	4422	4052	3873	4459	Ground vegetables of which:	
w tym:										
kapusta .....	1195	986	975	1156	1191	975	973	1152	cabbages	
cebula .....	649	578	551	651	583	536	503	577	onions	
marchew .....	853	765	743	823	825	736	702	785	carrots	
buraki .....	336	290	298	358	331	285	295	353	beetroots	
ogórki .....	269	253	254	267	265	249	251	263	cucumbers	
pomidory .....	254	225	270	272	250	221	266	269	tomatoes	
Warzywa z upraw pod osłonami .....	737	689	982	968	681	643	930	921	Vegetables cultivated under covers	
Plony warzyw gruntowych z 1 ha w dt									Yields of ground vegetables per 1 ha in dt	
Kapusta .....	404	481	490	483	406	490	490	483	Cabbages	
Cebula .....	210	244	274	263	205	240	270	255	Onions	
Marchew .....	302	391	389	368	300	392	384	364	Carrots	
Buraki .....	263	357	346	325	263	362	346	324	Beetroots	
Ogórki .....	147	186	188	174	146	191	187	173	Cucumbers	
Pomidory .....	211	271	284	263	210	278	282	263	Tomatoes	

a Przeciętne roczne.

a Annual averages.

TABL. 11 (381). ZBIORY OWOCÓW

FRUIT PRODUCTION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms					
Zbiory owoców z drzew .....	2515	2217	3522	3620	2467	2186	3489	3583	Tree fruit production	
w tym:									of which:	
Jabłka .....	2136	1878	3085	3195	2093	1849	3057	3162	Apples	
Gruszki .....	58,5	46,5	75,7	73,7	57,4	45,9	74,4	72,6	Pears	
Śliwki .....	93,0	83,8	102	106	91,8	83,1	102	105	Plums	
Wiśnie .....	168	147	188	177	166	146	187	175	Sour cherries	
Czereśnie .....	38,0	40,1	47,6	48,1	37,8	40,0	47,3	47,4	Sweet cherries	
Zbiory owoców jagodowych .....	512	526	607	569	507	521	601	562	Berry fruit production	
w tym:									of which:	
Truskawki .....	184	153	193	203	182	153	192	201	Strawberries	
Maliny .....	73,0	92,9	121	126	72,8	92,7	121	126	Raspberries	
Porzeczkki .....	185	197	198	163	184	196	197	161	Currants	
Agrest .....	15,2	14,2	15,0	12,4	15,1	14,1	14,9	12,4	Gooseberries	

a Przeciętne roczne.

a Annual averages.

TABL. 12 (382). BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I KONIE

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS, SHEEP AND HORSES

As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010 <sup>a</sup>	2013	2014	2005	2010 <sup>a</sup>	2013	2014	SPECIFICATION
	ogółem	total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms						
W TYŚIĄCACH SZTUK IN THOUSAND HEADS									
Bydło .....	5483	5742	5860	5920	5160	5400	5560	5604	Cattle
w tym krowy .....	2795	2646	2531	2479	2648	2499	2403	2347	of which cows
Trzoda chlewna <sup>b</sup> .....	18112	15244	11162	11724	16350	13099	8964	9411	Pigs <sup>b</sup>
w tym lochy .....	1813	1424	998	1009	1623	1225	809	818	of which sows
Owce .....	316	261	249	223	289	239	229	204	Sheep
w tym maciorki .....	206	168	135	133	191	157	122	121	of which ewes
Konie <sup>c</sup> .....	312	257	207	.	304	247	200	.	Horses <sup>c</sup>
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlew- na, owce i konie) .....	7441	7158	6589	6720 <sup>d</sup>	6907	6551	6011	6111 <sup>d</sup>	In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads									
Bydło .....	35	39	40	41	37	41	42	42	Cattle
w tym krowy .....	18	18	17	17	19	19	18	18	of which cows
Trzoda chlewna <sup>b</sup> .....	114	103	76	81	117	99	68	71	Pigs <sup>b</sup>
w tym lochy .....	11	9,6	6,8	6,9	12	9,3	6,1	6,2	of which sows
Owce .....	2,0	1,8	1,7	1,5	2,1	1,8	1,7	1,5	Sheep
w tym maciorki .....	1,3	1,1	0,9	0,9	1,4	1,2	0,9	0,9	of which ewes
Konie <sup>c</sup> .....	2,0	1,7	1,4	.	2,2	1,9	1,5	.	Horses <sup>c</sup>
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlew- na, owce i konie) .....	47	48	45	46 <sup>d</sup>	49	50	45	46 <sup>d</sup>	In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b W latach 2005 i 2013 — stan w końcu lipca. c W 2005 r. dane szacunkowe; od 2010 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 3 lata. d Do obliczeń przyjęto stan koni z 2013 r.

U w a g a. Przeliczenia pogłowia zwierząt ze sztuk fizycznych na przeliczeniowe sztuki duże dokonuje się przy przyjęciu współczynników (mnożników): dla bydła — 0,8, dla trzody chlewnej — 0,15, dla owiec — 0,08, dla koni — 1,0.

a Data of the Agricultural Census. b In 2005 and 2013 — as of the end of July. c In 2005 estimated data; since 2010 data on the basis of period survey conducted every three years. d For the calculation we use the horse stocks of 2013.

N o t e. The following ratios (multipliers) are used in calculating livestock in physical units per head in terms of large heads: for cattle — 0,8, for pigs — 0,15, for sheep — 0,08, for horses — 1,0.

TABL. 13 (383). DRÓB<sup>a</sup>

Stan w końcu roku

POULTRY<sup>a</sup>

End of the year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	
Kury w tys. szt. ....	113488	130959	117054	120975	107140	Hens in thous. heads
w tym nioski .....	45201	50659	47430	45712	37944	of which laying hens
Gęsi w tys. szt. ....	2018	1463	1314	1209	1176	Geese in thous. heads
Indyki w tys. szt. ....	5008	7366	8161	8260	7019	Turkeys in thous. heads
Kaczki <sup>b</sup> w tys. szt. ....	4559	2672	2593	2643	2559	Ducks <sup>b</sup> in thous. heads
Kury na 100 ha użytków rolnych w szt. ....	713	881	801	831	809	Hens per 100 ha of agricultural land in heads
w tym nioski .....	284	341	325	314	287	of which laying hens

a W wieku powyżej 2 tygodni. b Łącznie z drobiem pozostałym.

a Aged more than 2 weeks. b Including other poultry.

TABL. 14 (384). PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO

PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		2005	2014	SPECIFICATION	
	ogółem total				w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	na 100 ha użytków rolnych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads			
	w tys. szt. in thous. heads								
Bydło (bez cieląt) .....	1149	1331	1280	1417	1344	7,2	9,7	Cattle (excluding calves)	
Cielęta .....	736	663	379	297	285	4,6	2,0	Calves	
Trzoda chlewna .....	22737	19745	15593	16396	12630	142,9	112,6	Pigs	
Owce .....	167	129	110	125	115	1,1	0,9	Sheep	
Konie .....	67	66	32	33	33	0,4	0,2	Horses	

TABL. 15 (385). PRODUKCJA, IMPORT, EKSPORT I SPOŻYCIE MIĘSA, TŁUSZCZÓW I PODROBÓW

PRODUCTION, IMPORTS, EXPORTS AND CONSUMPTION OF MEAT, FATS AND PLUCK

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w tys. t in thous. t				na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricultural land		na 1 mieszkańca per capita			
	w kg		in kg							

## W WADZE ŻYWEJ

IN LIVE WEIGHT

Produkcja żywca rzeźnego .....	4699	5205	5206	5845	295,4	401,5	123,1	151,9	Production of animals for slaughter
bydło (bez cieląt) .....	599	743	714	805	37,6	55,2	15,7	20,9	cattle (excluding calves)
cielęta .....	61	55	33	30	3,9	2,0	1,6	0,8	calves
trzoda chlewna .....	2540	2388	2059	2311	159,7	158,7	66,6	60,0	pigs
owce .....	5,1	3,9	3,3	4,0	0,3	0,3	0,1	0,1	sheep
konie .....	34	38	18	18	2,1	1,3	0,9	0,5	horses
drób .....	1452	1971	2373	2669	91,3	183,4	38,0	69,4	poultry
kozy i króliki .....	7,7	6,3	6,0	8,2	0,5	0,6	0,2	0,2	goats and rabbits

## W WADZE POUBOJOWEJ CIEPŁEJ

IN POST-SLAUGHTER WARM WEIGHT

Produkcja żywca rzeźnego w prze-									Production of animals for slaughter
liczeniu na mięso (łącznie z tłuszczykami i podrobami) .....	3565	3909	3906	4378	224,1	300,7	93,4	113,8	in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze .....	3386	3703	3696	4143	212,9	284,6	88,7	107,7	meat and fats
wołowe .....	313	389	373	419	19,7	28,8	8,2	10,9	beef
cielęce .....	37	33	20	18	2,3	1,2	1,0	0,5	veal
wieprzowe .....	1981	1863	1606	1802	124,6	123,8	51,9	46,8	pork
baranie .....	2,3	1,8	1,5	1,8	0,1	0,1	0,1	0,0	mutton
końskie .....	19	20	9,5	10	1,2	0,7	0,5	0,3	horseflesh
drobiowe .....	1017	1380	1661	1869	63,9	128,4	26,6	48,6	poultry
kozie i królicze <sup>a</sup> .....	17	16	26	23	1,1	1,6	0,4	0,6	goat and rabbit <sup>a</sup>
podroby .....	179	206	210	235	11,2	16,1	4,7	6,1	pluck

<sup>a</sup> Łącznie z dziczyzną.

a Including game.

TABL. 15 (385). PRODUKCJA, IMPORT, EKSPORT I SPOŻYCIE MIĘSA, TŁUSZCZÓW I PODROBÓW (dok.)  
 PRODUCTION, IMPORTS, EXPORTS AND CONSUMPTION OF MEAT, FATS AND PLUCK (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w tys. t in thous. t				na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricultural land		na 1 mieszkańca per capita			
					w kg	in kg				
W WADZE POUBOJOWEJ CIEPŁEJ (dok.) IN POST-SLAUGHTER WARM WEIGHT (cont.)										
Import żywych zwierząt w przeliczeniu namięsa (łącznie z tłuszczy) .....	27	86	235	248	1,7	17,0	0,7	6,4	Live animal imports in terms of meat (including fats)	
Eksport żywych zwierząt w przeliczeniu namięsa (łącznie z tłuszczy) .....	72	62	41	37	4,5	2,5	1,9	1,0	Live animal exports in terms of meat (including fats)	
Niezbilansowane różnice wagib ...	-30	-1,1	40	-68	-1,9	-4,7	-0,8	-1,7	Unbalanced weight differences <sup>b</sup>	
Produkcja (mięsa, tłuszczy i podrobów) z uboju .....	3490	3932	4140	4521	219,4	310,5	91,4	117,5	Production (meat, fats and pluck) from slaughter	
mięso i tłuszcze .....	3316	3727	3894	4256	208,4	292,4	86,9	110,6	meat and fats	
podroby .....	174	205	246	265	11,0	18,1	4,5	6,9	pluck	
UBYTKI WAGI W UBOJU NA SKUTEK SCHŁODZENIA WEIGHT LOSSES IN SLAUGHTERING AS A RESULT OF COOLING										
Ubytki .....	47	51	53	57	2,9	3,9	1,3	1,6	Losses	
W WADZE SCHŁODZONEJ IN COOLED WEIGHT										
Produkcja z uboju .....	3443	3881	4087	4464	216,5	306,6	90,1	115,9	Production from slaughter	
mięso .....	2927	3327	3484	3830	184,0	263,1	76,6	99,5	meat	
wołowe .....	275	373	340	397	17,3	27,3	7,2	10,3	beef	
cielęce .....	16	22	14	15	1,0	1,0	0,4	0,4	veal	
wieprzowe .....	1596	1516	1415	1492	100,4	102,5	41,8	38,8	pork	
baranie .....	1,2	1,0	0,9	1,3	0,0	0,1	0,0	0,0	mutton	
końskie .....	10	14	11	7,7	0,6	0,5	0,3	0,2	horseflesh	
drobiowe .....	1013	1386	1677	1894	63,7	130,1	26,5	49,2	poultry	
kozie i królicze <sup>a</sup> .....	16	15	26	23	1,0	1,6	0,4	0,6	goat and rabbit <sup>a</sup>	
podroby .....	173	204	244	263	10,9	18,0	4,5	6,8	pluck	
tłuszcze .....	343	350	359	371	21,6	25,5	9,0	9,6	fats	
Uzysk tłuszczy poubojowych ....	10	10	8,8	10	0,6	0,7	0,3	0,3	Post-slaughter fats obtained	
Ubytki w uboju i przetwórstwie ....	139	131	162	176	8,7	12,0	3,6	4,5	Losses during slaughtering and processing	
Import <sup>c</sup> .....	300	649	734	750	18,8	51,5	7,9	19,5	Imports <sup>c</sup>	
Eksport <sup>c</sup> .....	668	1346	1865	2005	42,0	137,7	17,5	52,1	Exports <sup>c</sup>	
Zmniejszenie (+) lub zwiększenie (-) zapasów i rezerw .....	+24	+12	-4,6	-3,2	+1,6	-0,2	+0,6	-0,1	Decreases (+) or increases (-) in stock and reserves	
Spożycie (mięsa, podrobów i tłuszczy) .....	2970	3075	2799	3040	186,8	208,9	77,8	79,0	Consumption (meat, pluck and fats)	
mięso i podroby <sup>d</sup> .....	2719	2834	2602	2829	171,0	194,4	71,2	73,5	meat and pluck <sup>d</sup>	
mięso .....	2553	2690	2458	2675	160,6	183,8	66,8	69,5	meat	
wołowe .....	150	91	57	61	9,5	4,2	3,9	1,6	beef	
wieprzowe .....	1489	1626	1367	1504	93,6	103,3	39,0	39,1	pork	
drobiowe .....	893	948	1020	1084	56,2	74,5	23,4	28,2	poultry	
pozostałe .....	21	25	14	26	1,3	1,8	0,5	0,6	others	
podroby .....	166	144	144	154	10,4	10,6	4,4	4,0	pluck	
tłuszcze z uboju .....	251	241	197	211	15,8	14,5	6,6	5,5	fats from slaughter	

a Łącznie z dziczyzną. b Różnice wagi między produkcją żywca w przeliczeniu namięsa a produkcją mięsa, tłuszczy i podrobów uzyskanych z uboju; łącznie z ubytkami wagi w obrocie zwierzętami rzeźnymi. c Mięso surowe, podroby i tłuszcze oraz przetwory w przeliczeniu namięsa. d Łącznie z mięsem i podrobami przeznaczonymi na przetwórstwo.

a Including game. b Weight differences between the production of animals for slaughter in terms of meat and the production of meat, fats and pluck obtained from slaughter; including weight losses in the turnover of animals for slaughter. c Raw meat, pluck and fats as well as products in terms of meat. d Including meat and pluck designated for processing.

TABL. 16 (386). PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO, JAJ KURZYCH I WEŁNY NIEPRANEJ OWCZEJ

PRODUCTION OF COWS' MILK, HEN EGGS AND SHEEP'S GREASY WOOL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	2006— 2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms					
Produkcja mleka w mln l .....	11889	11921	12348	12607	10995	11077	11423	11661	Milk production in mln l	
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l .....	4357	4487	4978	5164	4244	4382	4853	5047	Average annual quantity of milk per cow in l	
Produkcja jaj w mln szt. ....	10392	11124	10042	10255	8205	8500	7255	8216	Egg production in mln units	
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury nioski w szt. ....	221	227	209	228	216	219	193	224	Average annual number of eggs per laying hen in units	
Produkcja wełny w t .....	855	620	682	691	797	566	638	647	Wool production in t	
Przeciętna roczna ilość wełny od 1 owcy w kg .....	3,0	2,7	3,0	3,2	3,1	2,7	3,0	3,3	Average annual quantity of wool per sheep in kg	

<sup>a</sup> Przeciętne roczne.<sup>a</sup> Annual averages.

## Uwaga do tabl. 17—20

Bilanse produktów rolniczych (roślinnych i zwierzęcych) opracowano w dostosowaniu do zaleceń EUROSTAT-u.

## Note to tables 17—20

Agricultural products balance sheets (crop and animal) were compiled according to EUROSTAT requirements.

TABL. 17 (387). BILANS ZBÓŻ<sup>a</sup>CEREALS BALANCE SHEET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2004/05	2009/10	2012/13	2013/14	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
Przychód .....	<b>30668</b>	<b>31934</b>	<b>31713</b>	<b>32529</b>	<b>Resource</b>
Produkcja (zbiory) .....	29635	29827	28544	28455	Production
Import .....	1033	2029	1616	2200	Imports
Zmniejszenie zapasów <sup>b</sup> .....	—	78	1553	1874	Decrease in stocks <sup>b</sup>
Rozchód .....	<b>30668</b>	<b>31934</b>	<b>31713</b>	<b>32529</b>	<b>Use</b>
Eksport .....	741	2715	4556	5858	Exports
Zużycie krajowe .....	26122	27526	26449	26646	Domestic uses
siew .....	1831	1767	1714	1708	sowing
straty .....	1257	1271	1148	1048	losses
spasanie .....	16043	16914	16210	16151	feeding
zużycie przemysłowe <sup>c</sup> .....	1181	2360	2289	2732	industrial uses <sup>c</sup>
spożycie .....	5810	5214	5088	5007	consumption
Zwiększenie zapasów <sup>b</sup> .....	3805	1693	708	25	Increase in stocks <sup>b</sup>

<sup>a</sup> Pszenica, żyto, jęczmień, owsie i mieszanki zbożowe, pszenżyto, kukurydza na ziarno, zboża pozostałe (proso, gryka).<sup>b</sup> Zapasy w przetwórstwie przemysłowym i w handlu. <sup>c</sup> Bez przemiany zboż.<sup>a</sup> Wheat, rye, barley, oats and cereal mixed, triticale, maize for grain, other cereals (millet, buckwheat). <sup>b</sup> Stocks in industrial processing and trade. <sup>c</sup> Excluding grain milling.

TABL. 18 (388). BILANS ZIEMNIAKÓW<sup>a</sup>POTATOES BALANCE SHEET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2004/05	2009/10	2012/13	2013/14	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
Przychód .....	<b>14153</b>	<b>10077</b>	<b>9248</b>	<b>7639</b>	<b>Resource</b>
Produkcja (zbiory) .....	13999	9703	9041	7290	Production
Import .....	154	374	207	349	Imports
Rozchód .....	<b>14153</b>	<b>10077</b>	<b>9248</b>	<b>7639</b>	<b>Use</b>
Eksport .....	400	472	713	731	Exports
Zużycie krajowe .....	13753	9605	8535	6908	Domestic uses
sadzenie .....	1493	1355	1021	700	planting
straty .....	1550	900	702	400	losses
spasanie .....	4908	2279	2108	1505	feeding
zużycie przemysłowe .....	862	651	479	355	industrial uses
w tym na skrobię .....	760	610	440	330	of which for starch
spożycie .....	4940	4420	4225	3948	consumption

<sup>a</sup> Łącznie z przeznaczonymi na przetwory.<sup>a</sup> Including potatoes designated for processing.TABL. 19 (389). BILANS MLEKA KROWIEGO ŚWIEŻEGO<sup>a</sup>FRESH COWS' MILK BALANCE SHEET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln l	in mln l			
Przychód .....	<b>11898</b>	<b>12898</b>	<b>13792</b>	<b>14335</b>	<b>Resource</b>
Produkcja .....	11575	11921	12348	12607	Production
Import .....	295	977	1413	1728	Imports
Zmniejszenie zapasów <sup>b</sup> .....	28	—	31	—	Decrease in stocks <sup>b</sup>
Rozchód .....	<b>11898</b>	<b>12898</b>	<b>13792</b>	<b>14335</b>	<b>Use</b>
Eksport .....	2484	2764	2851	3454	Exports
Zużycie krajowe .....	9414	10133	10941	10746	Domestic uses
straty .....	21	24	25	25	losses
spasanie .....	550	550	529	577	feeding
spożycie .....	8843	9559	10387	10144	consumption
Zwiększenie zapasów <sup>b</sup> .....	—	1	—	135	Increase in stocks <sup>b</sup>

<sup>a</sup> Łącznie z przeznaczonym na przetwory. <sup>b</sup> Zapasy w przetwórstwie przemysłowym i w handlu.<sup>a</sup> Including milk designated for processing. <sup>b</sup> Stocks in industrial processing and trade.TABL. 20 (390). BILANS JAJ<sup>a</sup>EGGS BALANCE SHEET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
Przychód .....	<b>561</b>	<b>669</b>	<b>594</b>	<b>606</b>	<b>Resource</b>
Produkcja .....	545	637	564	577	Production
Import .....	16	32	30	29	Imports
Rozchód .....	<b>561</b>	<b>669</b>	<b>594</b>	<b>606</b>	<b>Use</b>
Eksport .....	62	177	255	234	Exports
Zużycie krajowe .....	499	492	339	372	Domestic uses
jaja do wylęgu .....	51	67	59	74	eggs for hatching
straty .....	1	2	1	1	losses
spasanie .....	0,03	1	1	1	feeding
zużycie przemysłowe .....	0,4	1	1	1	industrial uses
spożycie .....	447	421	277	295	consumption

<sup>a</sup> Kurze, kacze, gęsie i indyckie; łącznie z przeznaczonymi na przetwory.<sup>a</sup> Hen, duck, geese and turkey eggs; including eggs designated for processing.

TABL. 21 (391). CIĘGNIKI ROLNICZE

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL TRACTORS

As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010 <sup>a</sup>	2013	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M T O T A L				
W tysiącach sztuk .....	1437,2	1418,4	1436,1	<i>In thousand units</i>
Przeciętna nominalna moc silnika w kW .....	39,3	37,9	42,5	<i>Average nominal motor power in kW</i>
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha .....	11	11	10	<i>Agricultural land area per tractor in ha</i>
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE <i>of which PRIVATE FARMS</i>				
W tysiącach sztuk .....	1415,8	1395,7	1418,7	<i>In thousand units</i>
Przeciętna nominalna moc silnika w kW .....	38,9	37,4	42,1	<i>Average nominal motor power in kW</i>
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha .....	10	9,5	9,4	<i>Agricultural land area per tractor in ha</i>

*a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.**U w a g a. Od 2010 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.**a Data of the Agricultural Census.**N o t e. Since 2010 data on the basis of period survey conducted every three years.*TABL. 22 (392). ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH  
W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIKCONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS  
IN TERMS OF PURE INGREDIENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2004/05	2009/10 <sup>a</sup>	2012/13	2013/14		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indy- widualne <i>of which private farms</i>	
W TYŚIĄCACH TON <i>IN THOUSAND TONNES</i>						
Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>b</sup>	1628	1771	1943	1935	1692	<i>Mineral or chemical fertilizers<sup>b</sup></i>
azotowe .....	895	1024	1179	1098	953	<i>nitrogenous</i>
fosforowe .....	324	352	374	341	304	<i>phosphatic</i>
potasowe .....	409	396	390	496	435	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe .....	1456	591	635	697	534	<i>Lime fertilizers</i>

NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg  
*PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg*

Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>b</sup>	102,4	119,2	133,0	132,9	127,8	<i>Mineral or chemical fertilizers<sup>b</sup></i>
azotowe .....	56,3	68,9	80,7	75,5	71,9	<i>nitrogenous</i>
fosforowe .....	20,4	23,7	25,6	23,4	23,0	<i>phosphatic</i>
potasowe .....	25,7	26,6	26,7	34,1	32,9	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe .....	91,5	39,8	43,4	47,9	40,3	<i>Lime fertilizers</i>

*a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Łącznie z wieloskładnikowymi.**a Data of the Agricultural Census. b Including mixed fertilizers.*

TABL. 23 (393). SPRZEDAŻ ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN

SALES OF PLANT PROTECTION PRODUCTS

ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN	2005	2010	2013	2014	PLANT PROTECTION PRODUCTS
	w t	in t			
W masie towarowej .....	41135	51613	61197	64772	<i>In commodity mass</i>
Owadobójcze .....	1917	2945	4381	4541	<i>Insecticides</i>
Grzybobójcze i zaprawy nasienne .....	9915	12867	15698	17786	<i>Fungicides and seed treatments</i>
Chwastobójcze .....	24455	30228	36676	36333	<i>Herbicides</i>
Regulatory wzrostu .....	2483	3014	3045	4211	<i>Plants growth regulators</i>
Gryzoniobójcze .....	249	147	22	26	<i>Rodenticides</i>
Pozostałe .....	2116	2412	1376	1876	<i>Others</i>
W substancji czynnej .....	16039	19449	22204	23557	<i>In active substance</i>

TABL. 24 (394). BYDŁO, OWCE I KONIE WPISANE DO KSIĄG INVENTARZA ZARODOWEGO

Stan w końcu roku

CATTLE, SHEEP AND HORSES IN BREEDING REGISTERS

End of the year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Bydło: buhaje .....	1753	2080	2157	3566	<i>Cattle: bulls</i>
krowy .....	482725	578093	646173	678332	<i>cows</i>
Owce — maciorki .....	97219	70607	81027	84083	<i>Sheep — ewes</i>
Konie: ogiery .....	3891	3705	3205	3094	<i>Horses: stallions</i>
klacze .....	20625	19239	17248	16627	<i>mares</i>

Źródło: dane Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka, Polskiego Związku Owczarskiego oraz Polskiego Związku Hodowców Koni.

Source: data of the Polish Federation of Cattle Breeders and Dairy Farmers, the Polish Union of Sheep-Farmers and the Polish Horse Breeders Association.

TABL. 25 (395). INSEMINACJA KRÓW

ARTIFICIAL INSEMINATION OF COWS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Punkty inseminacyjne (stan w dniu 31 XII)	3263	3432	4215	5993	<i>Insemination facilities (as of 31 XII)</i>
Krowy i jałówki inseminowane:					<i>Cows and heifers inseminated:</i>
w tysiącach sztuk .....	2587	2282	2167	2312	<i>in thousand heads</i>
w % ogólnej liczby krów i jałówek <sup>a</sup> .....	86,1	78,7	80,0	84,4	<i>in % of total cows and heifers<sup>a</sup></i>

a Do obliczenia relacji przyjęto ogólną liczbę krów i jałówek według stanu w czerwcu.

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a For calculating the ratio, the total number of cows and heifers as of June was adopted.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 26 (396). SKUP PRODUKTÓW ROLNYCH

PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2005	2010	2013	2014	AGRICULTURAL PRODUCTS
CENY BIEŻĄCE CURRENT PRICES					
W milionach złotych <i>In million zlotys</i>					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>					
<b>Produkty roślinne .....</b>	<b>30948,0</b>	<b>41324,5</b>	<b>58916,3</b>	<b>59074,5</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:					<i>Crop products</i>
Zboża .....	8562,0	13777,6	20324,8	18664,6	<i>of which:</i>
w tym:					<i>Cereals</i>
zboża podstawowe .....	2782,8	5241,3	7666,5	7796,0	<i>of which:</i>
pszenica .....	2427,2	4575,7	5940,6	6417,4	<i>basic cereals</i>
zyto .....	1788,5	3358,1	4019,0	4660,5	<i>wheat</i>
jęczmień .....	243,4	397,0	709,8	588,2	<i>rye</i>
owies i mieszanki zbożowe .....	232,7	418,5	698,0	511,3	<i>barley</i>
pszenzyto .....	31,1	36,0	67,4	60,2	<i>oats and cereal mixed</i>
kukurydza na ziarno .....	131,5	366,1	446,4	597,2	<i>triticale</i>
kukurydza na siano .....	344,6	650,2	1706,6	1362,8	<i>maize for grain</i>
w tym zboża konsumpcyjne i paszowe .....	2747,7	5195,4	7594,7	7716,4	<i>of which consumer and for feeds cereals</i>
w tym:					<i>of which:</i>
zboża podstawowe .....	2404,0	4536,3	5880,2	6353,3	<i>basic cereals</i>
pszenica .....	1780,3	3339,7	3994,7	4629,6	<i>wheat</i>
zyto .....	239,4	394,3	705,2	585,3	<i>rye</i>
jęczmień .....	227,7	410,7	682,9	498,3	<i>barley</i>
owies i mieszanki zbożowe .....	29,5	33,6	64,4	56,9	<i>oats and cereal mixed</i>
pszenzyto .....	127,1	358,0	433,0	583,2	<i>triticale</i>
kukurydza na ziarno .....	333,1	643,9	1695,7	1347,5	<i>maize for grain</i>
Strączkowe konsumpcyjne <sup>a</sup> .....	11,6	14,0	16,4	20,2	<i>Consumer pulses<sup>a</sup></i>
Ziemniaki .....	274,6	417,7	674,1	625,9	<i>Potatoes</i>
Buraki cukrowe .....	2083,6	1089,2	1774,3	1578,9	<i>Sugar beets</i>
Rzepak i rzepik .....	1051,2	2539,0	3377,5	2769,6	<i>Rape and turnip rape</i>
w tym przemysłowy .....	1049,3	2535,4	3368,6	2763,7	<i>of which industrial</i>
Warzywa .....	689,9	1291,3	1626,5	1720,8	<i>Vegetables</i>
Owoce .....	975,2	1904,2	3794,2	2704,8	<i>Fruit</i>
Siano łąkowe .....	0,4	1,8	5,7	6,2	<i>Meadow hay</i>
Słoma zbóż podstawowych .....	15,9	15,4	36,1	34,7	<i>Straw from basic cereals</i>
<b>Produkty zwierzęce .....</b>	<b>22386,0</b>	<b>27546,9</b>	<b>38591,5</b>	<b>40409,9</b>	<b>Animal products</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Bydło (bez cieląt) .....	1983,8	2797,4	3999,4	4025,0	<i>Cattle (excluding calves)</i>
Cielęta .....	157,6	119,0	112,6	144,4	<i>Calves</i>
Trzoda chlewna .....	7429,0	7731,9	10875,6	10624,7	<i>Pigs</i>
Owce .....	14,2	10,0	11,0	13,5	<i>Sheep</i>
Konie .....	125,5	102,1	101,6	102,1	<i>Horses</i>
Drób .....	4109,5	6245,8	9396,1	10221,2	<i>Poultry</i>
Mleko krowie .....	7976,2	9338,2	13079,2	14158,0	<i>Cows' milk</i>
Jaja kurze konsumpcyjne .....	223,5	349,0	262,3	265,2	<i>Consumer hen eggs</i>
Wielna nieprana owcza .....	0,8	0,9	1,1	0,9	<i>Sheep's greasy wool</i>

<sup>a</sup> Bez materiału siewnego.<sup>a</sup> Excluding sowing.

TABL. 26 (396). SKUP PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

PRODUKTY ROLNE	2005	2010	2013	2014	AGRICULTURAL PRODUCTS
CENY BIEŻĄCE (dok.) CURRENT PRICES (cont.)					
Na 1 ha użytków rolnych w zł Per 1 ha of agricultural land in zł					
<b>O GÓŁ E M .....</b>					
	<b>1945</b>	<b>2781</b>	<b>4033</b>	<b>4058</b>	<b>T O T A L</b>
Produkty: roślinne .....	538	927	1391	1282	Products: crop
zwierzęce .....	1407	1854	2642	2776	animal
Udział skupu w końcowej produkcji rolniczej w % Share of procurement in final agricultural output in %					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>61,7</b>	<b>62,1</b>	<b>66,8</b>	<b>68,8</b>	<b>T O T A L</b>
W PRZELICZENIU NA JEDNOSTKI ZBOŻOWE <sup>b</sup> IN TERMS OF CEREAL UNITS <sup>b</sup>					
W milionach ton In million tonnes					
<b>O GÓŁ E M .....</b>					
	<b>418,9</b>	<b>477,7</b>	<b>536,0</b>	<b>583,2</b>	<b>T O T A L</b>
Produkty: roślinne .....	147,9	171,1	201,7	218,3	Products: crop
zwierzęce .....	271,0	306,6	334,3	364,9	animal
Na 1 ha użytków rolnych w dt Per 1 ha of agricultural land in dt					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>26,3</b>	<b>32,1</b>	<b>36,7</b>	<b>40,1</b>	<b>T O T A L</b>
Produkty: roślinne .....	9,3	11,5	13,8	15,0	Products: crop
zwierzęce .....	17,0	20,6	22,9	25,1	animal

<sup>b</sup> Jednostka zbożowa jest to przeciętna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zbóż.<sup>b</sup> A cereal unit is the average energy and protein equivalent of 1 dt of cereals.TABL. 27 (397). DYNAMIKA SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS PROCUREMENT (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>98,6</b>	<b>109,0</b>	<b>105,8</b>	<b>99,6</b>	<b>106,3</b>	<b>106,7</b>	<b>108,5</b>	<b>253,0</b>	<b>191,4</b>	<b>146,1</b>	<b>122,6</b>
<b>T O T A L</b>											
Produkty roślinne .....	98,8	128,0	96,1	96,5	117,1	107,0	107,6	254,4	190,6	164,2	130,1
<i>Crop products</i>											
Produkty zwierzęce .....	98,5	100,8	110,5	101,2	100,6	106,6	108,9	247,5	187,9	136,6	118,2
<i>Animal products</i>											

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 465.<sup>a</sup> See general notes, item 9 on page 465.

TABL. 28 (398). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2005	2010	2013	2014	AGRICULTURAL PRODUCTS
O G Ó Ł E M T O T A L					
Zboża w tys. t .....	7866,6	9383,2	10636,2	12362,0	Cereals in thous. t
w tym:					of which:
zboża podstawowe .....	6890,9	8275,4	8076,0	9847,5	basic cereals
pszenica .....	4870,1	5603,2	5040,0	6809,5	wheat
żyto .....	873,7	940,6	1280,3	1101,6	rye
jęczmień .....	620,3	850,9	948,3	811,6	barley
owies i mieszanki zbożowe .....	105,6	103,4	126,3	117,6	oats and cereal mixed
pszenzyto .....	421,2	777,3	681,1	1007,2	triticale
kukurydza na ziarno .....	959,7	1098,1	2543,3	2501,0	maize for grain
w tym zboża konsumpcyjne i paszowe	7805,4	9322,6	10558,0	12269,5	of which consumer and for feeds cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe .....	6841,3	8221,2	8005,7	9766,6	basic cereals
pszenica .....	4852,2	5581,0	5014,0	6772,9	wheat
żyto .....	866,3	936,1	1273,9	1097,3	rye
jęczmień .....	609,6	838,6	931,0	795,1	barley
owies i mieszanki zbożowe .....	101,2	98,1	122,3	112,9	oats and cereal mixed
pszenzyto .....	412,0	767,4	664,5	988,4	triticale
kukurydza na ziarno .....	948,4	1091,6	2535,7	2489,5	maize for grain
Strączkowe konsumpcyjne <sup>a</sup> w tys. t .....	6,7	5,1	4,4	5,7	Consumer pulses <sup>a</sup> in thous. t
Ziemniaki w tys. t .....	1075,3	1143,4	1379,9	1613,6	Potatoes in thous. t
Buraki cukrowe w tys. t .....	11856,3	9631,9	11936,2 <sup>b</sup>	12537,9	Sugar beets in thous. t
Rzepak i rzepik w tys. t .....	1358,2	1986,1	2290,1	2095,8	Rape and turnip rape in thous. t
w tym przemysłowy .....	1356,9	1984,5	2286,4	2093,8	of which industrial
Warzywa w tys. t .....	1262,3	1370,5	1683,2	1817,5	Vegetables in thous. t
Owoce w tys. t .....	1194,0	1615,1	2882,4	2875,2	Fruit in thous. t
Siano ląkowe w tys. t .....		1,5	11,4	47,8	Meadow hay in thous. t
Słoma zboź podstawowych w tys. t .....	151,8	121,4	224,0	232,2	Straw from basic cereals in thous. t
Żywiec rzeźny <sup>c</sup> w tys. t .....	3782,9	4448,9	4915,1	5414,1	Animals for slaughter <sup>c</sup> in thous. t
bydło (bez cieląt) .....	490,2	613,5	645,5	675,0	cattle (excluding calves)
cielęta .....		16,1	13,5	11,6	calves
trzoda chlewna .....	1944,4	1988,3	2017,2	2203,8	pigs
owce .....		2,1	1,5	1,6	sheep
konie .....		20,8	17,7	13,9	horses
drób .....	1309,3	1814,4	2225,3	2504,5	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> w tys. t .....	2712,9	3161,8	3483,8	3842,0	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> in thous. t
Mleko krowie w mln l .....	8583,8	8760,9	9643,0	10326,3	Cows' milk in mln l
Jaja kurze konsumpcyjne w mln szt. ....	1238,5	1813,2	1098,8	1092,1	Consumer hen eggs in mln units
Welna nieprana owcza w t .....	227,2	207,0	270,3	314,5	Sheep's greasy wool in t
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND					
Zboża podstawowe <sup>e</sup> w kg .....	433	557	553	676	Basic cereals <sup>e</sup> in kg
Żywiec rzeźny w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> w kg .....	171	213	238	264	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> in kg
Mleko krowie w l .....	540	590	660	709	Cows' milk in l

a Bez materiału siewnego. b Łącznie ze skupem ze zbiorów z poprzedniego roku. c W wadze żywiej. d Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubobowej ciepłej. e Łącznie z mieszankami zbożowymi.

a Excluding sowing. b Including procurement from the production of previous year. c In live weight. d Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. e Including cereal mixed.

TABL. 29 (399). SKUP ZBÓŻ I ZIEMNIAKÓW W LATACH GOSPODARCZYCH  
PROCUREMENT OF CEREALS AND POTATOES BY FARMING YEAR

ZIEMIOPŁODY	2004/05	2009/10	2012/13	2013/14	CROPS
	w tys. t	in thous. t			
Zboża .....	8057,4	9113,1	11124,1	11514,3	Cereals
w tym zboża podstawowe <sup>a</sup> .....	7103,7	8139,8	8252,9	8912,1	of which basic cereals <sup>a</sup>
w tym: pszenica .....	5114,6	5111,2	5146,3	5789,9	of which: wheat
żyto .....	996,4	1298,1	1149,0	1414,6	rye
pszenzyto .....	361,5	755,6	652,9	785,0	triticale
w tym zboża konsumpcyjne i paszowe .....	7968,2	9043,1	11031,1	11430,8	of which consumer and for feeds cereals
w tym zboża podstawowe <sup>a</sup> .....	7022,0	8077,5	8170,0	8837,7	of which basic cereals <sup>a</sup>
w tym: pszenica .....	5078,5	5086,4	5114,5	5759,6	of which: wheat
żyto .....	984,2	1292,4	1140,1	1408,4	rye
pszenzyto .....	350,0	742,6	635,1	768,8	triticale
Ziemniaki .....	1323,4	1153,6	1541,5	1330,9	Potatoes

a Łącznie z mieszankami zbożowymi.

a Including cereal mixed.

## Łowiectwo Hunting

TABL. 30 (400). NIEKTÓRE ZWIERZĘTA ŁOWNE<sup>a</sup>

Stan w dniu 10 III

SELECTED GAME SPECIES<sup>a</sup>

As of 10 III

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2005	2010	2013	2014	GAME SPECIES
	w tys. szt.	in thous. heads			
Łosie .....	3,9	8,4	14	16	Moose
Jelenie .....	141	180	217	218	Deer
Daniele .....	13	23	28	28	Fallow deer
Sarny .....	692	822	876	874	Roe deer
Dzik .....	174	250	282	285	Wild boars
Lisy .....	201	198	213	204	Foxes
Zajęce .....	475	559	650	675	Hares
Muflony .....	1,7	2,8	2,7	3,0	Mouflons
Bażanty .....	333	463	484	481	Pheasants
Kuropatwy .....	347	388	290	282	Partridges

a Dane szacunkowe.

Źródło: dane Agencji Nieruchomości Rolnych, Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych oraz Polskiego Związku Łowieckiego.

a Estimated data.

Source: data of the Agricultural Property Agency, the Directorate General of the State Forests and the Polish Hunting Association.

TABL. 31 (401). ODSTRZAŁ, ODŁÓW I ZASIEDLENIE NIEKTÓRYCH ZWIERZĄT ŁOWNYCH<sup>a</sup>SELECTED SPECIES OF GAME SHOT, TRAPPED AND STOCKED<sup>a</sup>

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15	GAME SPECIES
Odstrzał w tys. szt.:					Shot in thous. heads:
jelenie .....	41	54	77	83	deer
daniele .....	3,3	6,4	8,4	8,6	fallow deer
sarny .....	147	161	187	195	roe deer
dziki .....	138	233	242	291	wild boars
lisy .....	175	142	130	147	foxes
zajęce .....	30	18	13	15	hares
bażanty .....	102	104	115	129	pheasants
kuropatwy .....	18	3,1	2,1	2,5	partridges
Odlów w szt.:					Trapped in heads:
dziki .....	—	151	155	135	wild boars
zajęce .....	1243	310	141	299	hares
Zasiedlenie <sup>b</sup> w tys. szt. — bażanty	99	97	102	110	Stocked <sup>b</sup> in thous. heads — pheasants

a Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego, tj. okresu od 1 IV danego roku do 31 III następnego roku. b Wprowadzanie do łowiiska w celu urozmaicenia struktury gatunkowej zwierząt łownych; dane dotyczą wyłącznie obwodów wydzierżawionych kolonii łowieckim Polskiego Związku Łowieckiego.

Źródło: dane Agencji Nieruchomości Rolnych, Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych oraz Polskiego Związku Łowieckiego.

a Data concern the hunting year, i.e., the period from 1 IV of a given year to 31 III of the following year. b Introduced into hunting grounds in order to diversify the game stock; data concern exclusively districts leased to hunting clubs of the Polish Hunting Association.

SOURCE: data of the Agricultural Property Agency, the Directorate General of the State Forests and the Polish Hunting Association.

## Leśnictwo Forestry

TABL. 32 (402). POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH

Stan w dniu 31 XII

FOREST LAND

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
OGÓŁEM w tys. ha .....	9200,4	9328,9	9383,0	9403,1	TOTAL in thous. ha
Lasy .....	9000,5	9121,4	9177,2	9197,9	Forests
Publiczne .....	7410,7	7435,6	7439,7	7447,1	Public
własność Skarbu Państwa .....	7328,9	7351,9	7355,4	7355,9	owned by the State Treasury of which:
w zarządzie Lasów Państwowych ....	7042,5	7072,4	7085,4	7094,7	managed by the State Forests
parki narodowe .....	182,6	183,7	185,0	185,2	national parks
własność gmin .....	81,8	83,7	84,3	84,2	gmina owned
pozostałe .....	.	.	.	7,0	other
Prywatne .....	1589,8	1685,7	1737,5	1750,8	Private
w tym własność:					of which property of:
osób fizycznych .....	1492,1	1586,9	1635,7	1648,5	natural persons
współnot gruntowych .....	67,5	67,0	65,8	65,6	land cooperatives
Grunty związane z gospodarką leśną	199,9	207,6	205,8	205,2	Land connected with silviculture
LESISTOŚĆ w % .....	28,8	29,2	29,4	29,4	FOREST COVER in %
UDZIAŁ POWIERZCHNI GRUNTÓW LEŚNYCH W POWIERZCHNI ŁĄDOWEJ KRAJU w % .....	30,0	30,5	30,6	30,7	SHARE OF FOREST LAND IN LAND AREA in %

### **Uwaqa do tablic 33—35**

Dane opracowano na podstawie wielkoobszarowej inventaryzacji stanu lasów kraju przeprowadzonej w latach 2010–2014 przez Biuro Urzędzania Lasu i Geodezji Leśnej.

**Note to tables 33—35**

*Data prepared on the basis of the large-scale country forest inventory conducted in 2010—2014 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.*

**TABL. 33 (403). POWIERZCHNIA LASÓW**

## FOREST AREAS

#### A WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTAŃÓW

#### BY AGE OF TREE STANDS

#### B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE

#### BY DOMINANT SPECIES IN THE TREE STANDS

GATUNKI DRZEW	Ogółem Grand total	Lasy publiczne Public forests		Lasy prywatne Private forests	SPECIES OF TREES
		razem total	w tym w zarządzie Państwowych of which managed by the State Forests		
		w tys. ha in thous. ha	w odsetkach in percent		
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>9177,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Drzewa iglaste .....	6349,6	69,1	69,9	70,7	65,9
w tym: sosna .....	5387,0	58,5	59,3	60,5	55,8
świerk .....	574,2	6,3	6,5	6,2	5,3
jodła .....	281,6	3,1	2,8	2,7	4,1
Drzewa liściaste .....	2827,6	30,9	30,1	29,3	34,1
w tym: buk .....	528,7	5,8	6,5	5,9	2,8
dąb .....	690,5	7,5	8,0	8,1	5,6
grab .....	134,2	1,5	1,1	1,1	2,9
brzoza .....	674,6	7,4	6,8	6,8	9,6
ołza .....	504,2	5,5	4,9	4,8	8,1
osiaka .....	68,4	0,7	0,4	0,4	2,1
topola .....	6,7	0,1	0,1	0,1	0,1

a Łącznie z klasą do odnowienia.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

*a Including class for restocking.*

*SOURCE: data of the Directorate General of the State Forests.*

TABL. 34 (404). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU

GROWING STOCK OF STANDING WOOD

A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOOSTANÓW

BY AGE OF TREE STANDS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem grubizna brutto <sup>a</sup> w hm <sup>3</sup> Gross grand total timber <sup>a</sup> in hm <sup>3</sup>	razem total	W tym — w % ogółem — na powierzchni zalesionej Of which in wooded area in % of grand total area							prze- stoje <sup>b</sup> hold-over trees <sup>b</sup>	
			drzewostany tree stands					w klasie wieku in age group	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)		
			I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)					
OGÓŁEM .....	2469,2	99,7	1,0	9,3	27,8	24,2	33,7	2,8	0,9	TOTAL	
Lasy publiczne .....	2066,2	99,8	0,9	8,5	24,9	24,0	37,4	3,2	0,9	Public forests	
w tym w zarządzie Lasów Państwowych .....	1950,0	99,8	0,9	8,7	25,2	24,2	36,8	3,1	0,9	of which managed by the State Forests	
Lasy prywatne .....	403,0	99,3	1,5	13,4	43,3	24,6	14,4	1,1	1,0	Private forests	

B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOOSTANIE

BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

GATUNKI DRZEW	Ogółem grubizna brutto <sup>a</sup> Gross grand total timber <sup>a</sup>	Lasy publiczne Public forests			Lasy prywatne Private forests	SPECIES OF TREES
		razem total	w tym w zarządzie Lasów Państwowych of which managed by the State Forests			
			w hm <sup>3</sup> in hm <sup>3</sup>	w odsetkach in percent		
OGÓŁEM .....	2469,2	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Drzewa iglaste .....	1791,7	72,5	73,4	74,3	69,0	Coniferous trees of which:
w tym:						
sosna .....	1509,6	61,1	62,0	63,3	57,7	pine
świerk .....	158,5	6,4	6,7	6,4	4,9	spruce
jodła .....	95,9	3,9	3,5	3,3	5,7	fir
Drzewa liściaste .....	677,5	27,5	26,6	25,7	31,0	Broadleaved trees of which:
w tym:						
buk .....	166,4	6,7	7,3	6,5	3,7	beech
dąb .....	157,1	6,4	6,7	6,8	4,4	oak
grab .....	31,5	1,3	1,0	1,0	2,8	hornbeam
brzoza .....	123,5	5,0	4,6	4,6	7,2	birch
olsza .....	130,2	5,3	4,6	4,5	8,5	alder
osika .....	15,6	0,6	0,4	0,3	1,9	aspen
topola .....	1,7	0,1	0,0	0,1	0,2	poplar

a W korze. b Drzewa niewycięte w terminie przewidzianym kolejną rębości. c Łącznie z klasą do odnowienia.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a Overbark. b Trees not felled in the assumed throughfell order. c Including class for restocking.

Source: data of the Directorate General of the State Forests.

TABL. 35 (405). ZASOBNOŚĆ I PRZECIĘTNY WIEK DRZEWOSTANÓW W LASACH  
RESOURCES AND AVERAGE AGE OF TREE STANDS IN FORESTS

GATUNKI DRZEW <sup>a</sup> SPECIES OF TREES <sup>a</sup>	Zasobność — grubizna brutto <sup>b</sup> na 1 ha powierzchni lasów w m <sup>3</sup> Resources of gross timber <sup>b</sup> per 1 ha of forest areas in m <sup>3</sup>				Przeciętny wiek drzewostanów w latach Average age of tree stands in years			
	ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne private forests	ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne private forests
		razem total	w tym: w zarzą- dzie Lasów Państwo- wych of which managed by the State Forests			razem total	w tym: w zarzą- dzie Lasów Państwo- wych of which managed by the State Forests	
<b>O G Ó Ł E M TOTAL</b>	<b>269</b>	<b>278</b>	<b>275</b>	<b>232</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>47</b>
Drzewa iglaste .....	282	291	290	242	58	60	60	49
w tym: of which:								
sosna .....	280	289	288	239	59	61	61	49
świerk .....	276	287	285	217	52	53	52	47
jodła .....	340	346	337	324	67	69	68	60
Drzewa liściaste .....	240	247	241	212	52	54	53	43
w tym: of which:								
buk .....	315	315	301	313	65	66	64	55
dąb .....	228	235	231	182	54	56	55	41
grab .....	235	242	239	224	57	60	59	51
brzoza .....	183	186	186	175	44	45	45	40
olsza .....	258	265	260	242	48	49	49	43
osiaka .....	228	238	227	219	40	44	44	36
topola .....	259	205	205	402	48	48	48	48

<sup>a</sup> Panujące (przeważające) w drzewostanie. <sup>b</sup> W korze.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

*a Dominant species in the tree stand. b Overbark.**Source: data of the Directorate General of the State Forests.*

TABL. 36 (406). LEŚNE ZASOBY GENETYCZNE W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

GENETIC FOREST RESOURCES IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gatunki drzew Of which tree species					
		sosna pine	świerk spruce	jodła fir	buk beech	dąb oak	olsza czarna black alder
		w ha	in ha				
Drzewa mateczne <sup>a</sup> ..... <i>Parents of family<sup>a</sup></i> .....	8531	2944	492	455	555	890	581
Drzewostany nasienne rejestrowane: <i>Seed tree stands registered:</i>							
w II części KRLMP <sup>b</sup> ..... <i>in KRLMP part II<sup>b</sup></i> .....	15514	6720	1136	1320	1886	2914	479
w I części KRLMP <sup>b</sup> ..... <i>in KRLMP part I<sup>b</sup></i> .....	190094	116558	9255	7474	18350	23849	5500
Plantacje nasienne klonowe ..... <i>Clonal seed orchards</i> .....	1042	368	59	29	37	79	55
Plantacje nasienne rodowe ..... <i>Ancestral seed orchards</i> .....	709	236	17	28	27	44	6
Uprawy pochodne ..... <i>Derived crops</i> .....	77938	53145	2509	2961	5840	6953	1289

<sup>a</sup> W sztukach. <sup>b</sup> Krajowy Rejestr Leśnego Materiału Podstawowego.

Žródło: dane Biura Nasiennictwa Leśnego i Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

*a* In units. *b* The National Register of the Forest Basic Material.*Sources:* data of the Forest Reproductive Material Office and the Directorate General of the State Forests.TABL. 37 (407). POZYSKANIE DREWNA<sup>a</sup>REMOVALS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
O GÓŁ E M w dam <sup>3</sup> .....	31945	35467	37946	39742	T O T A L in dam <sup>3</sup>
Grubizna .....	29725	33568	35796	37661	Timber
lasy publiczne .....	28601	32325	34549	36135	public forests
własność Skarbu Państwa .....	28472	32194	34422	35960	owned by the State Treasury
w tym:					of which:
w zarządzie Lasów Państwowych	28164	31882	34152	35680	managed by the State Forests
parki narodowe .....	198	201	159	186	national parks
własność gmin .....	129	131	127	143	gmina owned
pozostałe .....	.	.	.	32	other
lasy prywatne .....	1124	1243	1247	1526	private forests
Drewno małowymiarowe <sup>b</sup> .....	2220	1899	2148	2079	Slash <sup>b</sup>
Karpina <sup>b</sup> .....	0,2	0,1	1,6	2,2	Stump wood <sup>b</sup>
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m <sup>3</sup> .....	330,3	368,0	390,1	409,5	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m <sup>3</sup>
Lasy publiczne .....	385,9	434,7	464,4	485,2	Public forests
w tym w zarządzie Lasów Państwowych .....	399,9	450,8	482,0	502,9	of which managed by the State Forests
Lasy prywatne .....	70,7	73,8	71,8	87,2	Private forests

<sup>a</sup> Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień, patrz tabl. 42 na str. 497. <sup>b</sup> Wyłącznie w lasach publicznych.*a* Excluding logging (large timber) from plantings, see table 42 on page 497. *b* Exclusively in public forests.

TABL. 38 (408). POZYSKANIE DREWNA<sup>a</sup> WEDŁUG SORTYMENTÓWREMOVALS<sup>a</sup> BY ASSORTMENTS

SORTYMENTY	2005	2010	2013	2014	ASSORTMENTS
	w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>			
O GÓŁ E M .....	31945	35467	37946	39742	TOTAL
Grubizna .....	29725	33568	35796	37661	Timber
Grubizna iglasta .....	21919	25579	26792	28533	Coniferous of which: large-size wood
w tym drewno: wielkowymiarowe .....	9953	11691	12111	13109	
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego .....	10249	11982	12614	13341	medium-size wood for industrial uses
opałowe .....	1015	1364	1654	1695	fuelwood
Grubizna liściasta .....	7806	7989	9004	9128	Non-coniferous of which: large-size wood
w tym drewno: wielkowymiarowe .....	2762	2629	2780	2831	
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego .....	3959	4008	4427	4463	medium-size wood for industrial uses
opałowe .....	1085	1352	1797	1833	fuelwood
Drewno małowymiarowe <sup>b</sup> .....	2220	1899	2148	2079	Slash <sup>b</sup>
Do przerobu przemysłowego .....	907	491	456	424	Slash for industrial uses
Opałowe .....	1313	1408	1693	1655	Slash for fuel
Karpina <sup>b</sup> .....	0,2	0,1	1,6	2,2	Stump wood <sup>b</sup>

<sup>a</sup> Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień. <sup>b</sup> Wyłącznie w lasach publicznych.<sup>a</sup> Excluding logging (large timber) from plantings. <sup>b</sup> Exclusively in public forests.

TABL. 39 (409). ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE

RENEWALS, AFFORESTATIONS AND OTHER FOREST BREEDING WORK

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. ha	in thous. ha			
Powierzchnia produkcyjna szkółek leśnych (stan w dniu 31 XII) .....	3,1	2,6	2,2	2,1	Production area of forest nurseries (as of 31 XII)
Odnownienia i zalesienia .....	62,0	51,9	55,5	56,7	Renewals and afforestations of which in private forests <sup>a</sup>
w tym w lasach prywatnych <sup>a</sup> .....	8,6	6,7	5,5	5,0	
odnowienia .....	49,1	46,0	51,4	52,9	renewals
sztuczne .....	44,1	41,4	44,6	44,7	artificial
zrębow <sup>b</sup> .....	42,5	40,5	43,8	44,1	felling sites <sup>b</sup>
halizn i płazowin .....	1,6	0,9	0,7	0,6	blanks and irregularly stocked open stands
naturalne .....	5,0	4,6	6,9	8,2	natural
zalesienia <sup>c</sup> .....	12,9	5,9	4,1	3,8	afforestations <sup>c</sup>
Poprawki i uzupełnienia <sup>d</sup> .....	7,7	5,9	5,7	4,8	Corrections and supplements <sup>d</sup>
Pielęgnowanie <sup>e</sup> .....	316,5	280,1	324,7	325,3	Tending <sup>e</sup> of which:
w tym: upraw .....	224,5	201,1	239,7	243,4	crops
młodników .....	86,7	76,5	83,4	80,8	greenwoods
wprowadzanie podszytów <sup>f</sup> .....	3,5	0,9	0,5	0,6	introduction of undergrowth <sup>f</sup>
Melioracje .....	47,0	57,5	60,9	64,0	Drainage

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów. <sup>c</sup> Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. <sup>d</sup> Dodatkowe wprowadzanie sadzonek w uprawach i młodnikach, w powstałych lukach i przerzedzeniach. <sup>e</sup> Prace hodowlane związane z pielęgnowaniem gleby i drzewostanu w wieku do 20 lat. <sup>f</sup> Sadzenie krzewów lub drzew stale znajdujących się w dolnej warstwie drzewostanu, spełniających rolę pielęgnacyjną.

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Including renewals protected by tree stands. <sup>c</sup> Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. <sup>d</sup> Additional introduction of seedlings into crops and greenwoods as well as into gaps and thinnings. <sup>e</sup> Forest breeding work connected with tending soils and tree stands aged up to 20 years. <sup>f</sup> Planting bushes or trees remaining in lower layers of a tree stand and serving a tending role.

**TABL. 40 (410). OCHRONA LASÓW**  
*FOREST PROTECTION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION
				ogółem total	w % powierz- chni lasów in % of forest area	
<b>Powierzchnia lasów — w ha — objęta zabiegami ochronnymi<sup>a</sup>:</b>						<b>Forest areas — in ha — subject to protection<sup>a</sup>:</b>
Zwalczającymi owady występujące masowo .....	118434	12825	193490	38812	0,4	Extermination of insects plagues of which aerial sprayings
w tym opryski z samolotów .....	94687	2954	183030	30089	0,3	
Zwalczającymi pasożytnicze grzyby <sup>b</sup>	50640	23747	22577	20761	0,2	Extermination of parasitic fungi <sup>b</sup>
Chroniącymi drzewostany przed zwierzęną <sup>bc</sup> .....	97994	62057	71575	67057	0,7	Protecting trees from animals <sup>bc</sup>
<b>Usunięte z lasu<sup>b</sup>: posusz, złomy i wywroty w dam<sup>3</sup></b>	<b>5831</b>	<b>5686</b>	<b>3804</b>	<b>4816</b>	<b>x</b>	<b>Deadwood, scrap and fallen trees removed from forests<sup>b</sup> in dam<sup>3</sup></b>

a Przy użyciu środków chemicznych, biologicznych i mechanicznych. b W lasach w zarządzie Lasów Państwowych.  
c Dane nie obejmują powierzchni upraw grodzonych.

Žródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych

#### *2.1.3 d i e. dane Dylegcyj Generalnej Lasów Państwowych.*

*a* Using chemical, biological and mechanical agents. *b* In forests managed by the State Forests. *c* Data do not include the area of fenced crops.

*Source: data of the Directorate General of the State Forests.*

**TABL. 41 (411). POŻARY W LASACH**  
***FOREST FIRES***

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Pożary .....	12169	4680	4883	5245	Number of fires
Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha .....	5826	2126	1289	2690	Forest area burned in ha
Przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha .....	0,48	0,45	0,26	0,51	Average forest area burned by fire in ha

a Pożary ugaszone wyłącznie przez jednostki straży pożarnej.

Źródło: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.

*a Fires extinguished exclusively by fire service units.*

Source: data of the Forest Research Institute.

**TABL. 42 (412). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIEŃ**  
**TREES AND SHRUBS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS**

a Dane szacunkowe.

*a* Estimated data.

TABL. 43 (413). STAN ZDROWOTNY LASÓW<sup>a</sup>FOREST CONDITION<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	GRUPY RODZAJOWE DRZEW TYPE GROUPS OF TREES	Drzewa — w odsetkach — o stopniu uszkodzenia Damaged trees in percent			
		0 (bez usz- kodzeń) (none)	1 (uszkodzenia słabe) (slight)	2 (uszkodzenia średnie) (moderate)	3 <sup>b</sup> (uszkodzenia silne) (severe)
O G Ó Ł E M	2005	12,2	56,9	27,9	2,4
T O T A L	2010	21,0	58,3	19,5	1,0
	2013	13,7	67,4	17,4	1,1
	2014	11,5	69,6	17,5	1,1
Drzewa iglaste <sup>c</sup>	2005	12,3	57,8	26,9	2,4
Coniferous trees <sup>c</sup>	2010	18,8	61,0	19,3	0,9
	2013	10,4	71,8	16,7	0,9
	2014	9,5	73,3	16,1	0,9
sosna	2005	12,5	58,9	25,6	2,4
pine	2010	17,6	62,2	19,3	0,8
	2013	9,2	73,8	16,1	0,8
	2014	8,3	75,0	15,7	0,8
świerk	2005	9,9	57,6	28,2	3,6
spruce	2010	22,9	53,1	21,9	1,8
	2013	18,6	54,4	24,6	1,9
	2014	16,2	58,7	22,7	1,4
jodła	2005	13,8	37,8	46,4	1,3
fir	2010	32,9	52,6	13,9	0,7
	2013	19,2	64,8	15,1	0,8
	2014	18,6	65,2	15,3	0,8
pozostałe	2010	28,4	54,1	16,5	0,9
others	2013	18,1	62,3	18,3	1,3
	2014	17,1	69,0	12,5	1,0
Drzewa liściaste <sup>c</sup>	2005	12,0	53,8	31,4	2,1
Broadleaved trees <sup>c</sup>	2010	25,2	53,1	20,0	1,2
	2013	20,0	59,3	18,7	1,4
	2014	15,3	62,8	20,1	1,4
buk	2005	18,6	61,0	19,5	0,8
beech	2010	47,3	44,8	7,5	0,4
	2013	39,4	53,3	6,9	0,2
	2014	33,4	59,0	7,0	0,5
dąb	2005	5,4	47,2	43,1	3,2
oak	2010	12,8	52,6	32,6	2,0
	2013	6,4	58,6	33,0	1,7
	2014	4,7	60,1	34,2	0,8
brzoza	2005	12,9	53,9	30,3	2,3
birch	2010	19,7	58,9	20,1	0,9
	2013	11,7	65,6	20,8	0,9
	2014	7,5	65,8	25,1	1,2
olsza	2010	24,8	57,7	16,1	0,9
alder	2013	30,4	57,9	9,3	1,9
	2014	20,9	67,4	9,5	1,7
pozostałe	2010	34,2	45,6	17,7	1,6
others	2013	25,5	55,6	16,1	2,3
	2014	23,3	58,9	14,5	2,8

a Określony na podstawie monitoringu biologicznego prowadzonego na stałych powierzchniach w drzewostanach w wieku 21 lat i więcej, a w 2005 r. — 41 lat i więcej. b Nie uwzględniono drzew martwych. c W 2005 r. bez drzew pozostających oraz w przypadku drzew liściastych również olszy.

Źródło: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.

a Defined on the basis of biological monitoring conducted in fixed areas of tree stands aged 21 years and more and in 2005 — 41 years and more. b Excluding dead trees. c In 2005 excluding other trees and in case of broadleaved trees also alder.

Source: data of the Forest Research Institute.

TABL. 44 (414). SPRZEDAŻ DREWNA Z LASÓW W ZARZĄDZIE LASÓW PAŃSTWOWYCH  
TIMBER SALES FROM FORESTS MANAGED BY STATE FORESTS

SORTYMENTY ASSORTMENTS	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>					w mln zł (ceny bieżące) in mln zł (current prices)	prze- ciętna cena za 1 m <sup>3</sup> w zł aver- age price per 1 m <sup>3</sup> in zł			
		2005	2010	2013	2014					
<b>O G Ó Ł E M TOTAL</b>		<b>30017</b>	<b>33731</b>	<b>37076</b>	<b>37653</b>	<b>3944,9</b>	<b>5283,7</b>	<b>6329,9</b>	<b>7115,9</b>	<b>188,99</b>
w tym drewno: <i>of which:</i>										
Wielkowymiarowe ogólnego przeznaczenia iglaste .....	9049	10764	11502	12014	1685,0	2173,2	2638,7	3049,8	253,85	
<i>Large-size general purpose coniferous wood</i>										
Wielkowymiarowe specjalne iglaste .....	65	65	69	79	21,8	21,4	25,7	31,5	398,62	
<i>Large-size special coniferous wood</i>										
Średniowymiarowe dłużycowe iglaste .....	681	530	404	368	87,1	76,2	70,2	70,6	191,62	
<i>Medium-size coniferous timber wood</i>										
Średniowymiarowe stosowe do przerobu przemysłowego iglaste .....	9575	11448	12507	12815	984,4	1621,8	1835,6	2093,0	163,33	
<i>Medium-size coniferous wood for industrial uses</i>										
Opalone iglaste .....	795	1155	1456	1438	48,5	96,5	141,3	144,2	100,33	
<i>Coniferous fuelwood</i>										
Wielkowymiarowe ogólnego przeznaczenia liściaste .....	2196	2216	2360	2374	477,2	474,1	581,8	638,6	269,02	
<i>Large-size general purpose non-coniferous wood</i>										
Wielkowymiarowe specjalne liściaste .....	292	247	259	264	80,3	61,9	72,8	86,1	326,04	
<i>Large-size special non-coniferous wood</i>										
Średniowymiarowe stosowe do przerobu przemysłowego liściaste .....	3791	3928	4476	4352	346,9	502,8	612,6	644,6	148,14	
<i>Medium-size non-coniferous wood for industrial uses</i>										
Opalone liściaste .....	957	1233	1665	1672	72,8	127,3	203,2	212,1	126,87	
<i>Non-coniferous fuelwood</i>										
Małowymiarowe do przerobu przemysłowego .....	893	473	458	416	47,2	41,0	49,4	48,9	117,39	
<i>Slash for industrial uses</i>										
Małowymiarowe opalone .....	1302	1381	1687	1657	40,0	46,4	60,3	59,1	35,66	
<i>Slash for fuel</i>										

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

Source: data of the Directorate General of the State Forests.

TABL. 45 (415). GOSPODARKA LEŚNA W PARKACH NARODOWYCH

FOREST MANAGEMENT IN NATIONAL PARKS

L A T A Y E A R S PARKI NARODOWE <sup>a</sup> NATIONAL PARKS <sup>a</sup>	Ogółem Grand total		W tym na gruntach Skarbu Państwa pod zarządem Ministra Środowiska <i>Of which on land owned by the State Treasury and managed by the Minister of the Environment</i>					
	powierzchnia (stan w dniu 31 XII) area (as of 31 XII)				odnowienia i zalesienia <i>renewals and affor- estations</i>	pozyskanie drewna w m <sup>3</sup> <i>removals in m<sup>3</sup></i>		
	ogółem grand total	w tym lasów of which forests		w tym zalesiona of which wooded		w tym grubizny of which timber		
		razem	total	w tym zalesiona of which wooded		ogółem total	w tym grubizny of which timber	
		w ha	in ha					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>2005</b>	317234	193711	182602	179542	207	203273	197621
<b>T O T A L</b>	<b>2010</b>	314475	194735	183676	180609	72	204865	201021
	<b>2013</b>	314620	195032	184968	182220	53	161792	158865
	<b>2014</b>	<b>314684</b>	<b>195155</b>	<b>185451</b>	<b>182586</b>	<b>68</b>	<b>189182</b>	<b>186298</b>
Biebrzański .....	59223	15730	14271	14106	1	3176	3115	
Kamionkiski .....	38544	28255	27002	26231	6	20812	20663	
Bieszczadzki .....	29202	24434	24238	23281	7	3080	3075	
Słowiński .....	21573	6184	6021	5839	1	1629	1551	
Tatrzański .....	21197	16382	13569	13560	—	57772	57382	
Magurski .....	19438	18572	18454	18336	1	10491	10338	
Wigierski .....	15079	9390	8868	8821	—	10515	10266	
Drawieński .....	11342	9548	9239	9200	—	9987	9301	
Białowieski .....	10517	9974	9783	9549	—	353	347	
Poleski .....	9760	4865	4298	4063	—	4838	4608	
Roztoczański .....	8483	8111	7856	7820	—	22280	21719	
Woliński .....	8199	4648	4515	4491	—	7860	7830	
Ujście Warty .....	8074	82	80	80	—	—	—	
Świętokrzyski .....	7626	7222	7089	7088	—	2714	2665	
Wielkopolski .....	7597	4799	4770	4759	11	7408	7273	
Narwiński .....	7350	93	93	93	—	—	—	
Gorczyński .....	7029	6604	6419	6407	—	5763	5704	
Gór Stołowych .....	6344	5823	5717	5710	15	10478	10475	
Karkonoski .....	5580	4038	3960	3960	25	5764	5764	
Bory Tucholskie .....	4613	3936	3824	3819	—	2219	2219	
Babiogórski .....	3394	3227	3082	3082	—	—	—	
Pieniński .....	2372	1710	1109	1102	1	553	553	
Ojcowski .....	2146	1529	1193	1190	—	1490	1450	

a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem.

a Listed according to decreasing grand total area.

**Rybołówstwo***Fishing*

TABL. 46 (416). POŁOWY RYB MORSKICH I SŁODKOWODNYCH

SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006— —2010 <sup>a</sup>	2010	2013	2014	SPECIFICATION		
	w tys. t	in thous. t					
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>206,4</b>	<b>215,9</b>	<b>245,3</b>	<b>223,1</b>	<b>T O T A L</b>		
Ryby morskie <sup>b</sup> .....	153,6	170,8	195,5	170,6	Sea fish <sup>b</sup>		
w tym:					of which:		
dorszowate .....	17,3	16,5	19,6	19,5	codfishes		
śledzie .....	22,3	24,7	23,6	28,1	herring		
szprot .....	63,0	58,8	81,0	58,6	sprat		
Ryby słodkowodne <sup>c</sup> .....	52,8	45,1	49,8	52,5	Freshwater fish <sup>c</sup>		

a Przeciętne roczne. b Łącznie z organizmami morskimi. c Bez produkcji materiału zarybieniowego w stawach.

Z r ó d l o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a Annual averages. b Including sea creatures. c Excluding production of fish-stocking materials in ponds.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

**Uwagi ogólne**

**Przemysł**

1. Informacje w zakresie przemysłu dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych, według PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Dane obejmujące działalność jednostek i zakładów budżetowych oraz do 2010 r. gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych zaliczonych do wyżej wymienionych sekcji prezentuje się wyłącznie w tabl. 1–4, 6 i 7. Ponadto w tabl. 7 dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów produkujących wyroby przemysłowe, niezależnie od rodzaju prowadzonej działalności sklasyfikowanej według PKD 2007.

2. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

3. Przedstawione w tabl. 7 wyroby prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług — PKWiU 2008 oraz nomenklaturą PRODPOL stosowaną w badaniach produkcji wyrobów przemysłowych, która zharmonizowana jest z Listą PRODCOM, rekomendowaną przez EUROSTAT do badań produktowych w krajach członkowskich UE. W niektórych przypadkach wyroby prezentuje się według dodatkowych grupowań, stanowiących sumę niektórych pozycji PKWiU/PRODPOL-u.

Ponadto w niektórych wyrobach zastosowano skrócone nazwy.

Prezentowane dane obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytwarzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa oraz zużywanych wewnętrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

4. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

**General notes**

**Industry**

1. *Information within the scope of industry concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", as well as "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities", as an additional grouping.*

*Data including the activity of budgetary units and establishments as well as until 2010 auxiliary units of budgetary units included in the above mentioned sections are presented exclusively in tables 1–4, 6 and 7. Moreover, data in table 7 show industrial products manufactured by entities, irrespective of their kind-of-activity as classified according to NACE Rev. 2.*

2. *Data according to NACE Rev. 2 sections and divisions were compiled using the enterprise method. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.*

3. *Products in table 7 are presented according to the Polish Classification of Goods and Services — PKWiU 2008 and PRODPOL nomenclature used in surveys of manufacturing industrial products which is harmonized with PRODCOM List, recommended by the EUROSTAT for product surveys in EU member states. In some cases products are presented according to additional groupings, comprising the sum of some PKWiU/PRODPOL.*

*Moreover, abbreviated names were used for some products.*

*Presented data include total production of goods which are manufactured during the reference year, irrespective of whether production is intended for sale outside the reporting unit or to other plants of the same undertaking, or used for further processing.*

4. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e., both industrial and non-industrial production.

*Sold production of industry includes:*

- 1) *the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;*
- 2) *the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial;*
- 3) *flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

**5.** W danych dotyczących produkcji uwzględniono wartość pracy nakładczej.

**Praca nakładcza** w przemyśle jest to zarobkowe wykonywanie przez osoby fizyczne — na zlecenie i na rachunek podmiotów gospodarczych (nakładców) — czynności polegających na wytwarzaniu wyrobów lub ich części z materiałów powierzonych przez nakładców oraz z surowców własnych lokalnego pochodzenia, np.: siana, wikliny, trzcina, glina, a także na wykończaniu, uszlachetnianiu, naprawie i konserwacji wyrobów lub ich części oraz świadczeniu innych usług zleconych przez nakładców.

**6.** Podziału produkcji sprzedanej przemysłu według **głównych grupowań przemysłowych (MIGs)**, tj. podziału na dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią dokonano zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 VI 2007 r. zmieniającym rozporządzenie Komisji (WE) nr 586/2001 z dnia 26 III 2001 r. dotyczące przepisów wykonawczych do rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 w sprawie statystyki krótkookresowej.

**7.** Dane o produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym dane o produkcji podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób ustalono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych podmiotów.

**8. Bilanse** charakteryzuje gospodarowanie paliwami i materiałami, tj. określają poziom i źródła przychodów paliw i materiałów oraz główne kierunki ich wykorzystania (zagospodarowania).

**Przychód** obejmuje wydobycie lub produkcję krajową, zmniejszenie zapasów i import.

**Rozchód** obejmuje zużycie krajowe, zwiększenie zapasów, eksport oraz w niektórych nośnikach energii również straty i różnice bilansowe.

**Import i eksport** obejmuje przywódź i wywóz za granicę danego towaru (bez względu na formę płatności), który został poddany procedurze celnej (patrz uwagi ogólne działu „Handel zagraniczny”, ust. 1 i 2 na str. 557), z tym że import nie obejmuje przywozu towarów w celu uszlachetniania.

**Zmiana zapasów** jest to różnica (saldo) pomiędzy stanem zapasów w ostatnim i pierwszym dniu danego roku. Zmniejszenie zapasów oznacza zwiększenie przychodów, natomiast zwiększenie zapasów oznacza zwiększenie rozchodów.

Przez **zużycie krajowe** rozumie się zużycie paliw i materiałów w procesie produkcyjnym na tworzenie produktów (wyrobów i usług) oraz bezpośrednio przez gospodarstwa domowe.

Zużycie krajowe wyliczono w oparciu o układ bilansowy (przychód minus eksport i zwiększenie zapasów, a w niektórych nośnikach energii również straty i różnice bilansowe).

W bilansach paliw zużycie krajowe obejmuje przetwarzanie na inne nośniki energii oraz zużycie bezpośrednie. Dane dotyczące zużycia paliw na przetwarzanie na inne nośniki energii oraz zużycia bezpośredniego w ciepłowniach niezawodowych i elektrociepłowniach przemysłowych prezentuje się w dostosowaniu do zasad stosowanych przez kraje UE i OECD.

*Sold production of industry is presented in basic prices. The definitions of **basic price** are given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.*

**5.** *In data concerning production, the value of outwork is included.*

**Outwork** in industry is the paid execution, by natural persons, on the order of and for the benefit of economic entities (outworkers), of activities consisting in the manufacturing of products or their parts from materials supplied by the work provider as well as from raw materials of local origin, e.g.: straw, wicker, reed, clay, and in finishing, refining, repairing and conserving products or their parts as well as in the rendering of other services ordered by the work provider.

**6.** *Sold production of industry has been divided into the **Main Industrial Groupings (MIGs)**, i.e. intermediate goods, capital goods, consumer durables, consumer non-durables and energy on the basis of Commission Regulation (EC) No. 656/2007 of 14 VI 2007 amending Regulation (EC) No. 586/2001 of 26 III 2001 on implementing Council Regulation (EC) No. 1165/98 concerning short-term statistics.*

**7.** *Data regarding sold production of industry were compiled on the basis of statistical reports, while data regarding the production of economic entities, employing up to 9 persons were established on the basis of results of a survey conducted on a 5% sample of these entities.*

**8. Balances** characterize the management of fuels and materials, i.e., they define the level and sources of supply of fuels and materials as well as the main directions of use (management).

**Supply** includes domestic extraction or production, decrease in stocks and imports.

**Use** includes domestic consumption, increases in stocks and exports as well as in some energy commodities, also losses and statistical differences as well.

**Imports and exports** concern arrivals and dispatches of a given commodity (regardless of the form of payment) which went through the customs procedure (see general notes in the chapter “Foreign trade”, items 1 and 2, on page 557); however, arrivals do not include imports of commodities for further processing.

**Change in stocks** is the difference (balance) of stocks on the last and first day of a given year. A decrease in stocks corresponds to an increase in supply, while an increase in stocks corresponds to an increase in use.

**Domestic consumption** is the consumption of fuels and materials in the production process for manufacturing goods and services as well as directly by households.

Domestic consumption is calculated on the basis of the net balance (supply minus exports and the increase in stocks, and in some energy commodities losses and statistical differences as well).

In balances of fuels, domestic consumption includes processing into other commodities of energy as well as direct consumption. Data concerning the consumption of fuels for processing into other energy commodities as well as direct consumption in autoproducing thermal and heating plants are presented in accordance with principles used by EU and OECD countries.

**Bilans gazu ziemnego** (wysokometanowego i zaazotowanego — tabl. 11 i 12) od 2003 r. opracowano zgodnie z Polską Normą (PN-C-04750), tj. przy przyjęciu dla gazu określonej temperatury (0°C) i ciśnienia (760 mmHg).

W syntetycznym bilansie energii **zużycie globalne** stanowi sumę zużycia bezpośredniego (tj. zużycia nośników energii pierwotnej i pochodzącej bez dalszego przetwarzania ich na inne nośniki energii), a także strat przemian oraz strat i różnic bilansowych. Straty przemian stanowią różnicę między zużyciem na wsad przemian energetycznych a uzyskiem z procesu przemian.

**Natural gas balance** (for high-methane and nitrified natural gas — tables 11 and 12) since 2003 was prepared in accordance with the Polish Standard (PN-C-04750), i.e. assuming the specified temperature (0°C) and pressure (760 mmHg).

In the synthetic energy balance, **global consumption** accounts for the sum of direct consumption (i.e., the consumption of primary energy commodities as well as commodities of derived energy without further processing into other energy commodities), transformation losses as well as losses and statistical differences. Transformation losses account for the difference between transformation input and transformation output.

## Budownictwo

1. Informacje w zakresie budownictwa dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych według PKD 2007 do sekcji „Budownictwo” (z wyjątkiem danych, o których mowa w ust. 4 i 8).

Dane obejmujące działalność jednostek i zakładów budżetowych oraz do 2010 r. gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych zaliczonych do sekcji „Budownictwo” prezentuje się wyłącznie w tabl. 19 (w zakresie produkcji sprzedanej budownictwa ogółem).

Przez **podmioty budowlane** rozumie się podmioty gospodarcze zaliczone do sekcji „Budownictwo”.

2. Dane według działów PKD 2007 opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

3. **Produkcja sprzedana budownictwa** ogółem (tabl. 19) dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności budowlanej, jak i niebudowlanej.

4. **Produkcja budowlano-montażowa** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwestycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zleceniom (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane. Dane w tabl. 20 uwzględniają również produkcję budowlano-montażową zrealizowaną systemem zleceniom przez jednostki zaliczane do innych sekcji niż „Budownictwo”, a także systemem gospodarczym — tj. na potrzeby własne — przez podmioty prowadzące działalność gospodarczą oraz osoby fizyczne (bez względu na to, czy prowadzą działalność gospodarczą).

5. Produkcję sprzedaną budownictwa prezentuje się w cenach bazowych, przy czym w przypadku produkcji budowlano-montażowej nie występują dotacje do produktów oraz podatek akcyzowy. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

6. Dane o produkcji sprzedanej budownictwa oraz o produkcji budowlano-montażowej zrealizowanej systemem zleceniom opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym dane o produkcji podmiotów budowlanych o liczbie pracujących do 9 osób ustalono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych podmiotów. Dane o produkcji budowlano-montażowej zrealizowanej systemem gospodarczym — częściowo szacunkowe.

## Construction

1. *Information within the scope of construction concerns economic entities included in accordance with NACE Rev. 2 in the section "Construction" (excluding data discussed in items 4 and 8).*

*Data including the activity of budgetary units and establishments as well as until 2010 auxiliary units of budgetary units included in the section "Construction" are presented exclusively in table 19 (within the scope of total sold production of construction).*

*The term **construction entities** is understood as economic entities included in the section "Construction".*

**2. Data according to NACE Rev. 2 divisions were compiled using the enterprise method.** The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.

**3. Total sold production of construction** (table 19) concerns the total activity of an economic entity, i.e., both construction and non-construction production.

**4. Construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction works with an investment and a restoration — conservation character as well as temporary construction on construction sites realized by construction entities on the basis of the contract system (i.e. for outside clients). Data in table 20 also include construction and assembly production realized on the basis of the contract system by entities included in sections other than "Construction", as well as on the basis of the own-account construction, i.e., for own needs, by entities conducting economic activity and by natural persons (regardless of whether they conduct economic activity).

**5. Sold production of construction is presented in basic prices, while in the case of construction and assembly production — subsidies for products as well as excise tax do not occur.** The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.

**6. Data regarding sold production of construction as well as construction and assembly production realized on the basis of the contract system were compiled on the basis of statistical reports, while data regarding the production of construction entities employing up to 9 persons were established on the basis of the results of a sample survey conducted on a 5% sample of these entities.** Data regarding construction and assembly production realized on the basis of the own-account construction are partially estimated.

7. Podziału produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych (tabl. 24) oraz podziału budynków oddanych do użytkowania według rodzajów budynków (tabl. 25) dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB).

8. Informacje o **budynkach oddanych do użytkowania** (przez wszystkich inwestorów):

- w zakresie liczby budynków obejmują tylko budynki nowo wybudowane,
- w zakresie kubatury budynków — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują budynki nowo wybudowane i rozbudowane (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

7. The division of construction and assembly production by type of constructions (table 24) as well as the division of buildings completed by type of buildings (table 25) was made on the basis of the Polish Classification of Types of Constructions (PKOB).

8. Information regarding buildings completed (by all investors):

- within the scope of the number of buildings includes only newly built buildings,
- within the scope of the cubic volume of buildings, unless otherwise indicated, includes newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

**Przemysł**  
**Industry**

TABL. 1 (417). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU

SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

L A T A Y E A R S	Ogółem Total			Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
	ogółem total	na 1 mieszkańca per capita	na 1 pracującego per employed person				
CENY BIEŻĄCE — mln zł <sup>a</sup> CURRENT PRICES — mln zł <sup>a</sup>							
2005 .....	687810	18024	.	35244	571664	66401	14501
2010 .....	985716	25592	338300	50778	814957	94139	25842
2013 .....	1182964	30724	416101	56581	993701	102833	29849
<b>2014 .....</b>	<b>1210039</b>	<b>31443</b>	<b>418479</b>	<b>50040</b>	<b>1028377</b>	<b>99740</b>	<b>31882</b>
CENY STAŁE <sup>b</sup> CONSTANT PRICES <sup>b</sup>							
	2005=100						
2014 .....	152,4	152,6	.	87,8	165,3	91,3	150,6
	2010=100						
2014 .....	114,4	114,4	115,3	99,4	117,7	96,0	110,6
	Rok poprzedni=100 Previous year=100						
2008 .....	103,6	103,6	100,4	103,3	104,0	98,3	112,2
2009 .....	95,5	95,4	101,1	88,4	96,1	91,3	100,7
2010 .....	109,0	108,9	110,4	98,8	109,9	103,0	109,5
2011 .....	107,5	107,5	106,8	104,5	108,7	100,0	102,3
2012 .....	100,5	100,5	101,9	99,3	100,7	100,4	99,4
2013 .....	101,8	101,8	103,6	103,3	101,9	99,1	102,8
<b>2014 .....</b>	<b>104,1</b>	<b>104,1</b>	<b>102,3</b>	<b>92,7</b>	<b>105,5</b>	<b>96,5</b>	<b>105,8</b>

a Na 1 mieszkańca oraz 1 pracującego — w zł. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a Per capita as well as per employed person — in zł. b See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 2 (418). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące)

SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS					
O G Ó Ł E M .....	<b>687810</b>	<b>985716</b>	<b>1182964</b>	<b>1210039</b>	<b>T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	<b>123803</b>	<b>148358</b>	<b>135876</b>	<b>132406</b>	<b>Public sector</b>
Sektor prywatny .....	<b>564007</b>	<b>837358</b>	<b>1047088</b>	<b>1077633</b>	<b>Private sector</b>
w tym własność:					<i>of which:</i>
Prywatna krajowa .....	271957	381917	514032	539912	<i>Private domestic ownership</i>
w tym spółdzielnicze <sup>a</sup> .....	13372	15995	19322	19985	<i>of which cooperatives<sup>a</sup></i>
Zagraniczna .....	201139	367781	441570	455574	<i>Foreign ownership</i>

a Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.

a Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 2 (418). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
W % OGÓŁEM IN % OF TOTAL					
<b>Sektor publiczny .....</b>	<b>18,0</b>	<b>15,1</b>	<b>11,5</b>	<b>10,9</b>	<b>Public sector</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	3,4	2,6	2,1	1,7	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	6,4	4,6	4,0	3,8	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	7,0	6,6	4,1	4,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	1,2	1,3	1,3	1,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
<b>Sektor prywatny .....</b>	<b>82,0</b>	<b>84,9</b>	<b>88,5</b>	<b>89,1</b>	<b>Private sector</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	1,7	2,5	2,7	2,4	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	76,7	78,1	80,0	81,2	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	2,7	3,0	4,6	4,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	0,9	1,3	1,2	1,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

TABL. 3 (419). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny bieżące)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (current prices)

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>687810</b>	<b>985716</b>	<b>1182964</b>	<b>1210039</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	35244	50778	56581	50040	5,1	4,1	<i>Mining and quarrying</i>
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) .....	22581	25010	26749	22652	3,3	1,9	<i>Of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe ....	<b>571664</b>	<b>814957</b>	<b>993701</b>	<b>1028377</b>	<b>83,1</b>	<b>85,0</b>	<b>Manufacturing</b>
Produkcja artykułów spożywczych .....	106689	141095	182707	181092	15,5	15,0	<i>Manufacture of food products</i>
Produkcja napojów .....	14865	17850	19553	19306	2,2	1,6	<i>Manufacture of beverages</i>
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	3629	3318	3656	4002	0,5	0,3	<i>Manufacture of tobacco products</i>
Produkcja wyrobów tekstylnych ...	7680	8161	10399	11579	1,1	0,9	<i>Manufacture of textiles</i>
Produkcja odzieży .....	9249	7581	8123	8210	1,4	0,7	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	2979	3182	4192	4713	0,4	0,4	<i>Manufacture of leather and related products</i>
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	20123	25456	30818	33708	2,9	2,8	<i>Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>

TABL. 3 (419). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

SEKCJE I DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SECTIONS AND DIVISIONS
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>Przetwórstwo przemysłowe (dok.)</b>							<b>Manufacturing (cont.)</b>
Produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	16743	24101	31858	33475	2,4	2,8	Manufacture of paper and paper products
Poligrafia i reprodukcja zapisań nośników informacji .....	8027	10250	12401	13044	1,2	1,1	Printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	33354	59466	83800	77481	4,9	6,4	Manufacture of coke and refined petroleum products
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	30570	44002	55562	55422	4,4	4,6	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	7046	11600	11941	12336	1,0	1,0	Manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	33890	52200	67776	72338	4,9	6,0	Manufacture of rubber and plastic products
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	26997	39822	42181	45486	3,9	3,7	Manufacture of other non-metallic mineral products
Produkcja metali .....	28294	35629	41631	43657	4,1	3,6	Manufacture of basic metals
Produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	38254	61081	77877	84268	5,6	7,0	Manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	17742	38861	31243	34881	2,6	2,9	Manufacture of computer, electronic and optical products
Produkcja urządzeń elektrycznych .....	19485	38093	45699	47263	2,8	3,9	Manufacture of electrical equipment
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> ...	28376	34639	36785	39784	4,1	3,3	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> ...	63658	91920	109919	113413	9,3	9,4	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	10091	11323	16232	16406	1,5	1,3	Manufacture of other transport equipment
Produkcja mebli .....	21665	25728	31596	35321	3,2	2,9	Manufacture of furniture
Pozostała produkcja wyrobów ....	5664	7966	9610	10755	0,8	0,9	Other manufacturing
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	16594	21633	28142	30437	2,4	2,5	Repair and installation of machinery and equipment
<b>Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>Δ</sup></b>	<b>66401</b>	<b>94139</b>	<b>102833</b>	<b>99740</b>	<b>9,7</b>	<b>8,3</b>	<b>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</b>
<b>Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>14501</b>	<b>25842</b>	<b>29849</b>	<b>31882</b>	<b>2,1</b>	<b>2,6</b>	<b>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</b>
w tym:							of which:
Pobór, uzdarnianie i dostarczanie wody .....	3859	6188	6770	7005	0,6	0,6	Water collection, treatment and supply
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	6324	13424	15227	16452	0,9	1,4	Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

TABL. 4 (420). DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (constant prices<sup>a</sup>)

SEKCJE I DZIAŁY	2012	2013	2014		SECTIONS AND DIVISIONS	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100		
O GÓŁ E M .....	100,5	101,8	104,1	152,4	114,4	<i>T O T A L</i>
Górnictwo i wydobywanie .....	99,3	103,3	92,7	87,8	99,4	<i>Mining and quarrying</i>
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) .....	99,4	103,9	87,7	63,6	91,2	<i>Of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	100,7	101,9	105,5	165,3	117,7	<i>Manufacturing</i>
Produkcja artykułów spożywczych .....	106,5	101,3	101,1	142,8	113,5	<i>Manufacture of food products</i>
Produkcja napojów .....	103,7	98,4	98,4	111,3	102,2	<i>Manufacture of beverages</i>
Produkcja wyrobów tytoniowych .....	105,9	98,8	105,6	71,9	107,4	<i>Manufacture of tobacco products</i>
Produkcja wyrobów tekstylnych .....	100,8	110,3	112,3	158,0	137,3	<i>Manufacture of textiles</i>
Produkcja odzieży .....	100,0	99,2	101,7	93,6	109,9	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	99,8	105,6	109,5	135,9	128,9	<i>Manufacture of leather and related products</i>
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	102,5	103,4	109,7	149,0	119,8	<i>Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>
Produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	103,3	108,1	104,7	171,9	124,3	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	100,5	112,4	105,3	174,7	128,5	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	98,5	98,0	99,4	128,8	102,2	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	104,1	97,0	100,3	139,4	110,6	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	96,2	103,1	99,5	138,2	89,2	<i>Manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	99,5	105,5	108,8	185,9	126,6	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	92,8	98,5	109,5	164,1	114,0	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Produkcja metali .....	97,4	96,2	105,8	124,1	112,8	<i>Manufacture of basic metals</i>
Produkcja wyrobów z metalu <sup>Δ</sup> .....	103,8	101,0	110,0	215,7	137,7	<i>Manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	98,1	92,5	113,9	296,0	95,6	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Produkcja urządzeń elektrycznych .....	104,3	108,7	105,8	290,8	131,3	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	106,3	93,7	108,1	144,3	109,3	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	93,1	106,7	104,6	179,3	117,9	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	99,4	99,6	100,5	152,9	137,8	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Produkcja mebli .....	93,6	110,4	112,9	158,5	134,6	<i>Manufacture of furniture</i>
Pozostała produkcja wyrobów .....	100,1	100,0	114,5	188,5	132,1	<i>Other manufacturing</i>
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	104,2	110,4	109,8	186,4	138,2	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	100,4	99,1	96,5	91,3	96,0	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	99,4	102,8	105,8	150,6	110,6	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> <i>of which:</i>
w tym: Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody ....	97,7	97,6	100,4	108,8	90,3	<i>Water collection, treatment and supply</i>
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	97,9	104,4	108,1	181,5	116,0	<i>Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 5 (421). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH<sup>a</sup>  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014		2012	2013	2014		
	ceny bieżące <i>current prices</i>				ceny stałe <sup>b</sup> <i>constant prices<sup>b</sup></i>					
	w mln zł <i>in mln zł</i>			w odsetkach <i>in percent</i>	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>	2005=100	2010=100			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>626994</b>	<b>903528</b>	<b>1097575</b>	<b>1117883</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>102,1</b>	<b>103,7</b>	<b>154,4</b>	<b>115,2</b>
<b>T O T A L</b>										
Dobra zaopatrzeniowe .....	197133	297732	365513	382743	34,2	99,6	101,7	106,9	164,8	120,4
<i>Intermediate goods</i>										
Dobra inwestycyjne .....	131616	182086	221742	236352	21,2	99,5	103,5	108,1	185,0	125,8
<i>Capital goods</i>										
Dobra konsumpcyjne trwałe .....	34021	58883	60936	63913	5,7	99,0	104,7	105,5	247,2	110,6
<i>Consumer durables</i>										
Dobra konsumpcyjne nietrwałe .....	140179	184300	232842	232948	20,8	104,9	103,5	100,8	147,3	115,5
<i>Consumer non-durables</i>										
Dobra związane z energią .....	124045	180527	216542	201927	18,1	100,5	98,8	95,6	95,8	96,9
<i>Energy</i>										

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; w przypadku sekcji „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją” dane dotyczą wyłącznie działu „Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody”. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; in case of section "Water supply, sewerage, waste management and remediation activities" data concern exclusively the division "Water collection, treatment and supply".

b See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 6 (422). PODSTAWOWE DANE O PODMIOTACH GOSPODARCZYCH W PRZEMYSŁE  
WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH W 2014 R.

BASIC DATA REGARDING ECONOMIC ENTITIES IN INDUSTRY  
BY NUMBER OF PAID EMPLOYEES IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podmioty o liczbie zatrudnionych Entities with the following number of paid employees				
		99 i mniej 99 and less	100–199	200–499	500–999	1000 i więcej 1000 and more
a — liczba podmiotów prowadzących działalność w ciągu roku number of entities conducting activity during the year						
b — produkcja sprzedana (ceny bieżące) w mln zł sold production (current prices) in mln zł						
c — przeciętne zatrudnienie w tys. average paid employment in thous.						
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>a</b> <b>200025</b>	<b>195270</b>	<b>2488</b>	<b>1593</b>	<b>410</b>	<b>264</b>
<b>T O T A L</b>	<b>b</b> <b>1210039</b>	<b>281866</b>	<b>117278</b>	<b>202509</b>	<b>141821</b>	<b>466565</b>
	<b>c</b> <b>2676,5</b>	<b>925,2</b>	<b>346,8</b>	<b>476,4</b>	<b>272,7</b>	<b>655,4</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	a	1931	1844	39	26	12
<i>Mining and quarrying</i>	b	50040	4404	1835	2302	2036
	c	159,5	13,0	5,4	7,0	8,6
Przetwórstwo przemysłowe .....	a	187520	183279	2203	1429	380
<i>Manufacturing</i>	b	1028377	252227	107464	185732	134851
	c	2248,8	827,5	308,0	428,2	252,4
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	2588	2466	58	38	7
	b	99740	10241	2593	7954	2559
	c	130,3	15,8	7,9	12,8	4,3
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	7986	7681	188	100	11
	b	31882	14994	5386	6521	2375
	c	137,9	68,9	25,5	28,4	7,4

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup>PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup>

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
WĘGIEL KAMIENNY I WĘGIEL BRUNATNY (LIGNIT) HARD COAL AND LIGNITE					
Węgiel kamienny <sup>b</sup> :					<i>Hard coal<sup>b</sup>:</i>
w milionach ton paliwa umownego .....	80,2	62,4	62,8	59,8	<i>in million tonnes contractual fuel</i>
w milionach ton .....	97,9	76,7	77,1	73,3	<i>in million tonnes</i>
Węgiel brunatny <sup>b</sup> (lignite) w mln t .....	61,6	56,5	65,8	63,9	<i>Lignite<sup>b</sup> in mln t</i>
ROPA NAFTOWA I GAZ ZIEMNY CRUDE PETROLEUM AND NATURAL GAS					
Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z mineralów bitumicznych, surowe w tys. t	848	686	961	949	<i>Oils from crude oil and oils from bituminous minerals in thous. t</i>
Gaz ziemny w stanie ciekłym lub gazowym <sup>c</sup> w hm <sup>3</sup> .....	5742	5666	5790	5660	<i>Natural gas in liquid or gas state<sup>c</sup> in hm<sup>3</sup></i>
RUDY METALI METAL ORES					
Rudy i koncentraty miedzi w tys. t .....	33995	32648	34073	34457	<i>Copper ores and concentrates in thous. t</i>
w tym koncentraty miedzi .....	1977	1843	1858	1843	<i>of which copper concentrates</i>
Rudy i koncentraty ołowiu w tys. t .....	116	62,2	25,5	23,0	<i>Lead ores and concentrates in thous. t</i>
POZOSTAŁE PRODUKTY GÓRNICTWA I WYDobyWANIA OTHER PRODUCTS OF MINING AND QUARRYING					
Siarka rodzima <sup>c</sup> (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	802	517	526	605	<i>Native sulphur<sup>c</sup> (in terms of 100%) in thous. t</i>
Sól kamienna <sup>d</sup> w tys. t .....	1123	1236	1321	775	<i>Rock salt<sup>d</sup> in thous. t</i>
Sól warzona <sup>d</sup> w tys. t .....	695	711	686	647	<i>Evaporated salt<sup>d</sup> in thous. t</i>
ARTYKUŁY SPOŻYWCZE FOOD PRODUCTS					
Produkty uboju <sup>e</sup> wliczane do wydajności poubójowej w tys. t:					<i>Slaughter products<sup>e</sup> included in slaughter capacity in thous. t:</i>
bydła i ciełat .....	186	219	214	203	<i>cattle and calves</i>
trzody chlewnej .....	1031	929	1186	1216	<i>pigs</i>
Tłuszcze zwierzęce topione jadalne w tys. t ...	63,5	89,5	90,0	95,1	<i>Animal fats, rendered, edible in thous. t</i>
Mięso drobiowe w tys. t .....	1237	1586	2042	2199	<i>Poultry meat in thous. t</i>
Wędliny <sup>f</sup> (w tym kiełbasy) w tys. t .....	756	729	767	761	<i>Cured meat products<sup>f</sup> (including sausages) in thous. t</i>
Konserwy mięsne i podrobowe wołowe i cie- lęce, włączając szynki, łopatki wołowe, cielęce i wieprzowe konserwowe w tys. t ....	20,3	54,1	66,8	64,4	<i>Canned beef and veal meat and offals including canned hams and shoulders beef, veal and pork meat in thous. t</i>
Ryby morskie mrożone w tys. t .....	77,8	44,2	101	85,7	<i>Frozen sea fish in thous. t</i>
Soki z owoców i warzyw w tys. hl .....	8601	7342	8059	8901	<i>Fruit and vegetable juice in thous. hl</i>
Konserwy warzywne w tys. t .....	148	260	236	369	<i>Canned vegetables in thous. t</i>
Margaryna i produkty do smarowania <sup>g</sup> (z wyłączeniem margaryny płynnej) w tys. t .....	348	391	432	421	<i>Margarine and spreads<sup>g</sup> (excluding liquid margarine) in thous. t</i>
Mleko płynne przetworzone <sup>h</sup> w mln l .....	2294	2742	3025	2882	<i>Processed liquid milk<sup>h</sup> in mln l</i>
Masło i pozostałe tłuszcze do smarowania <sup>i</sup> w tys. t .....	179	174	170	180	<i>Butter and dairy spreads in thous. t</i>

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; w przypadku węgla kamiennego łącznie z węglem odzyskanym z hald. c Z wydobycia. d Łącznie z solą odprowadzoną do spożycia przez ludzi. e Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpadki); ubój przemysłowy; w wadze poubójowej ciepiel. f Bez drobiowych; w 2005 r. bez końskich, z dzicyzny i królików. g O obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczy. h Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. i Otrzymywane z mleka.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Excluding coal briquettes and similar solid fuels; in case of hard coal including coal recovered from mine dumps. c From mining. d Including salt suitable for human consumption. e Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. f Excluding cured poultry meat; in 2005 excluding horseflesh, game and rabbit. g Reduced and low fat. h Including milk for further processing.

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
ARTYKUŁY SPOŻYWCZE (dok.)					
FOOD PRODUCTS (cont.)					
Sery i twardy w tys. t .....	606	731	821	800	Cheese and curd in thous. t of which:
w tym:					
ser świeże (niedojrzewający i niekonserwowany), łącznie z serem serwatkowym i twardym .....	295	371	405	406	fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd
sery podpuszczkowe dojrzewające .....	239	267	311	301	rennet ripening cheese
Pieczywo świeże w tys. t .....	1549	1670	1733	1613	Fresh bread in thous. t
Cukier (w przeliczeniu na cukier biały) <sup>b</sup> w tys. t	2033	1579	1952	2070	Sugar (in terms of white sugar) <sup>b</sup> in thous. t
Makaron w tys. t .....	142	177	176	168	Pasta in thous. t
NAPOJE					
BEVERAGES					
Wódka czysta <sup>c</sup> (w przeliczeniu na 100%) w mln l .....	79,0	107	116	88,1	Vodka <sup>c</sup> (in terms of 100%) in mln l
Wina gronowe w mln l .....	20,5	7,3	12,9	13,4	Grape wines in mln l
Miody pitne w tys. hl .....	4,5	9,6	9,4	9,5	Mead in thous. hl
Piwo otrzymywane ze słodu <sup>d</sup> w mln hl .....	31,6	36,8	40,0	40,1	Beer from malt <sup>d</sup> in mln hl
WYROBY TYTONIOWE					
TOBACCO PRODUCTS					
Wyroby tytoniowe w tys. t .....	96,2	127	129	141	Tobacco products in thous. t
w tym papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami w mld szt. ....	102	145	151	156	of which cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes in bn units
WYROBY TEKSTYLNE					
TEXTILE PRODUCTS					
Przedzia lniana <sup>e</sup> ( pojedyncza, wieloskładnikowa lub kablowana) w t .....	5303	4382	3605	4205	Flax yarn <sup>e</sup> (single, multiple or cabled) in t
Tkaniny z przedzi z syntetycznych i sztucznych włókien ciągłych w km <sup>2</sup> .....	226	133	125	133	Woven fabrics of synthetic filament yarns and artificial filament yarn in km <sup>2</sup>
Wykładziny <sup>f</sup> w tys. m <sup>2</sup> .....	1226	1049	1255	1251	Floor covering <sup>f</sup> in thous. m <sup>2</sup>
ODZIEŻ					
CLOTHING					
Okrycia i ubiory z tkanin w tys. szt.:					Clothes and garments in thous. units:
plaszcze męskie lub chłopięce, różnego typu wiatrówki i podobne artykuły .....	2004	827	577	503	men's or boys' overcoats, various types of wind-cheaters and other similar articles
garnitury i komplety męskie lub chłopięce	2892	1736	1525	1393	men's or boys' suits and ensembles
plaszcze damskie lub dziewczęce, różnego typu wiatrówki i podobne artykuły .....	2096	913	638	627	women's or girls' overcoats, various types of wind-cheaters and other similar articles
kostiumy i komplety damskie lub dziewczęce .....	4025	1058	707	722	women's or girls' suits and ensembles
Bielizna osobista z tkanin w tys. szt.:					Textile clothing in thous. units:
koszule męskie lub chłopięce .....	9355	4283	4095	3780	men's or boys' textile shirts
bluzki, bluzki koszulowe damskie lub dziewczęce .....	12476	5979	4107	3701	women's or girls' textile blouses and shirt-blouses
Rajstopy i trykoty w mln szt. .....	123	155	135	139	Panty hose and tights in mln units

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane mogą zawierać cukier z surowca importu. c, d O objętościowej mocy alkoholu: c — 45,4% i mniej, d — powyżej 0,5%. e Niepakowana do sprzedaży detalicznej. f Wiązane, tkane, igłowe oraz gdzie indziej niesklasyfikowane.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Data may include sugar produced of imported raw material. c, d Of an alcoholic strength of: c — 45,4% and less, d — more than 0,5%. e Not packaged for retail sale. f Knotted, woven, needlefelt and others.

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
SKÓRY I WYROBY ZE SKÓR WYPRAWIONYCH LEATHER AND LEATHER PRODUCTS					
Skóry bydlece wyprawione lub skóry zwierząt jednokopytnych wyprawione, bez sierści w tys. t .....					
	16,1	15,0	13,9	16,4	<i>Leather of bovine or equine animals, without hair in thous. t</i>
w tym skóry miękkie bydlece z licem na obuwie <sup>b</sup> .....	6,0	6,5	6,0	6,5	<i>of which un-split bovine leather for shoes<sup>b</sup></i>
Obuwie (łącznie z gumowym) w mln par .....	45,5	36,4	41,5	46,2	<i>Footwear (including rubber) in mln pairs</i>
w tym obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry <sup>c</sup> .....	14,9	11,8	11,9	14,9	<i>of which footwear with leather uppers<sup>c</sup></i>
DREWNO I WYROBY Z DREWNA I KORKA, Z WYŁĄCZENIEM MEBLI; WYROBY ZE SŁOMY I MATERIAŁÓW W RODZAJU STOSOWANYCH DO WYPLATANIA WOOD, WOOD AND CORK PRODUCTS, EXCEPT FURNITURE; ARTICLES OF STRAW AND PLAITING MATERIALS					
Tarcica w dam <sup>3</sup> .....	3360	4220	4321	4719	<i>Sawnwood in dam<sup>3</sup></i>
w tym iglasta .....	2813	3765	3874	4227	<i>of which coniferous sawnwood</i>
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopochodnych w dam <sup>3</sup> .....	3940	4684	4786	4809	<i>Particle board and similar board of wood or ligneous materials in dam<sup>3</sup></i>
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w km <sup>2</sup> .....	416	501	574	620	<i>Fibreboards of wood or ligneous materials in km<sup>2</sup></i>
Okleiny w km <sup>2</sup> .....	54,3	34,8	25,1	25,2	<i>Veneers in km<sup>2</sup></i>
PAPIER I WYROBY Z PAPIERU PAPER AND PAPER PRODUCTS					
Masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczana, inna niż do przerobu chemicznego w tys. t .....	802	881	881	881	<i>Soda or sulphate chemical wood pulp other than for dissolving grades in thous. t</i>
Papier i tektura w tys. t .....	2732	3700	4106	4278	<i>Paper and paperboard in thous. t</i>
w tym papier gazetowy w zwojach lub arkuszach .....	221	149	142	125	<i>of which newsprint in rolls or sheets</i>
KOKS, BRYKIETY I PODOBNE PALIWA STAŁE Z WĘGLA I TORFU ORAZ PRODUKTY RAFINACJI ROPY NAFTOWEJ COKE, BRIQUETTE AND SIMILAR SOLID FUELS FROM COAL AND PEAT, AND REFINED PETROLEUM PRODUCTS					
Koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego (lignite) lub torfu; węgiel retortowy w tys. t .....	8518	9738	9360	9568	<i>Coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat, retort carbon in thous. t</i>
Smole surowe koksownicze w tys. t .....	472	447	394	384	<i>Crude high-temperature tar in thous. t</i>
Benzyna silnikowa (łącznie z lotniczą) w tys. t .....	4185	4222	4040	3849	<i>Motor gasoline (including aviation gasoline) in thous. t</i>
w tym nieetylikowana (bezołowiowa) .....	4178	4210	4021	3823	<i>of which unleaded gasoline</i>
Oleje napędowe <sup>d</sup> w tys. t .....	5547	9893	10954	10726	<i>Diesel oils<sup>d</sup> in thous. t</i>
Oleje opałowe <sup>e</sup> w tys. t .....	4433	5588	5397	5409	<i>Fuel oils<sup>e</sup> in thous. t</i>

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>b</sup> Bez skór całych.<sup>c</sup> Bez obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwiem z spodem z drewna. <sup>d</sup> łącznie z komponentami paliwowymi. <sup>e</sup> Obejmują oleje opałowe lekkie, ciężkie i półprodukty.

*a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Excluding whole hides. c Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles. d Including fuel components. e Including fuel oils light, hard and intermediate products.*

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
CHEMIKALIA I WYROBY CHEMICZNE CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS					
Chlor (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	369	276	268	253	Chlorine (in terms of 100%) in thous. t
Kwas siarkowy (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	1807	1686	1462	1550	Sulphuric acid (in terms of 100%) in thous. t
Oleum (w przeliczeniu na 100% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) w tys. t .....	222	215	218	221	Oleum (in terms of 100% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) in thous. t
Wodorotlenek sodu (w przeliczeniu na 100%) w tys. t:					Sodium hydroxide (in terms of 100%) in thous. t
stały (soda kaustyczna) .....	80,5	51,1	76,4	73,7	solid (caustic soda)
w roztworze wodnym (ług sodowy) .....	295	223	304	290	in aqueous solution (soda lye)
Węglan sodu (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	1189	1010	1052	1053	Disodium carbonate (in terms of 100%) in thous. t
Etylen w tys. t .....	313	502	487	471	Ethylene in thous. t
Propylen w tys. t .....	249	337	352	340	Propylene in thous. t
Butadien-1,3 w tys. t .....	40,9	62,5	52,6	56,5	Butadiene-1,3 in thous. t
Toluen w tys. t .....	89,9	97,9	17,7	12,7	Toluene in thous. t
Fenol w tys. t .....	43,5	34,8	35,7	30,7	Phenol in thous. t
6-heksanolaktam (epsilon-kaprolaktam) w tys. t	160	159	160	168	6-hexanolactam (epsilon-caprolactam) in thous. t
Spirytus rectyfikowany (alkohol etylowy; w przeliczeniu na 100%) w mln l .....	153	136	147	125	Rectified spirit (ethyl alcohol; in terms of 100%) in mln l
Kwas azotowy techniczny (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	2219	2209	2280	2366	Nitric acid, technical (in terms of 100%) in thous. t
Amoniak bezwodny (w przeliczeniu na 100%) w tys. t .....	2519	2060	2482	2651	Anhydrous ammonia (in terms of 100%) in thous. t
Amoniak w roztworze wodnym w przeliczeniu na 100% w tys. t .....	69,5	73,3	80,1	84,4	Ammonia in aqueous solution in terms of 100% in thous. t
Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>b</sup> (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:					Mineral or chemical fertilizers <sup>b</sup> (in terms of pure ingredient) in thous. t:
azotowe .....	1735	1637	1834	1949	nitrogenous
fosforowe .....	596	486	372	413	phosphatic
potasowe .....	313	330	306	301	potassic
Tworzywa sztuczne <sup>c</sup> w tys. t .....	2088	2547	2991	3038	Plastics <sup>c</sup> in thous. t
w tym:					of which:
polietylen .....	162	365	347	348	polyethylene
polimery styrenu .....	92,7	142	136	128	polymers of styrene
w tym polistyren do spieniania .....	59,3	82,3	77,7	75,1	of which expandible polystyrene
polichlorek winylu niezmieszany z innymi substancjami .....	217	196	306	275	polyvinyl chloride not mixed with any other substances
polipropylen .....	157	240	257	231	polypropylene
Kauczuk syntetyczny <sup>c</sup> w tys. t .....	108	168	193	192	Synthetic rubber <sup>c</sup> in thous. t
Pestycydy w tys. t .....	37,7	29,0	33,4	40,4	Pesticides in thous. t
Farby, lakiery i podobne środki pokrywające, farba drukarska, gotowe sykatwy i masy uszczelniające w tys. t .....	981	1104	1127	1154	Paints, varnishes and similar coating materials, printing inks, prepared driers and mastics in thous. t
Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło w tys. t .....	56,8	86,5	141	149	Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap in thous. t
Zapałki w tys. t .....	7,2	5,7	5,1	4,4	Matches in thous. t
Włókna chemiczne syntetyczne w tys. t .....	103	48,4	47,3	46,1	Synthetic chemical fibres in thous. t

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Łącznie z wieloskładnikowymi. c W formach podstawowych.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Including mixed fertilizers. c In primary forms.

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)  
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
PODSTAWOWE SUBSTANCJE FARMACEUTYCZNE, LEKI I POZOSTAŁE WYROBY FARMACEUTYCZNE BASIC PHARMACEUTICAL PRODUCTS, PHARMACEUTICAL PREPARATIONS					
Leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne w mln zł .....	6168	9630	11369	11629	Pharmaceutical preparations in mln zł
WYROBY Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS					
Opony <sup>b</sup> w tys. szt. ....	35670	40840	44478	42903	Tyres <sup>b</sup> in thous. units of which:
w tym:					
do pojazdów samochodowych osobowych .....	25090	29436	28169	29812	for passenger cars
do pojazdów samochodowych ciężarowych i autobusów .....	1977	3455	4539	4410	for lorries and buses
do ciągników .....	520	349	304	303	for tractors
do maszyn i urządzeń rolniczych .....	257	212	178	134	for agricultural machinery and equipment
Wykładziny podłogowe, ścienne lub sufitowe z tworzyw sztucznych w km <sup>2</sup> .....	19,6	15,6	16,4	14,8	Floor, wall or ceiling coverings of plastics in km <sup>2</sup>
WYROBY Z POZOSTAŁYCH MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS					
Szyby (tafle szklane) zbrojone ze szkła lano-go/walcowanego <sup>c</sup> w tys. t .....	14,6	9,0	6,9	4,5	Wired sheets of cast or rolled glass <sup>c</sup> in thous. t
Szkło typu „float” i szkło powierzchniowo zagruntowane lub polerowane, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce w km <sup>2</sup> .....	54,8	86,9	104	104	Sheets of float glass and surface ground or polished glass, but not otherwise worked in km <sup>2</sup>
Cegla w mln ceg .....	616	480	397	442	Bricks in mln bricks of which bricks of clay
w tym cegla wypalana z gliny .....	447	238	131	140	
Dachówki i podobne elementy dachowe ceramiczne, nieogniotrwałe w mln szt .....	133	159	142	145	Non-refractory clay roof tiles and other similar roof articles in mln units
Zastawy stołowe i naczynia kuchenne z porcelany w tys. t .....	38,9	25,5	27,8	24,6	Porcelain or china tableware and kitchen-ware in thous. t
Wyroby sanitarne z porcelany w tys. t .....	45,2	36,0	40,3	35,9	Sanitary fixtures of porcelain in thous. t
Cement <sup>d</sup> w mln t .....	12,6	15,8	14,8	15,8	Cement <sup>d</sup> in mln t of which portland cement
w tym portlandzki .....	11,4	14,8	13,5	14,7	
Wapno <sup>e</sup> w tys. t .....	1749	1799	1709	1817	Lime <sup>e</sup> in thous. t
Spoiwa gipsowe w tys. t .....	771	1347	1264	1073	Plasters consisting of gypsum in thous. t
Papa w km <sup>2</sup> .....	89,3	91,7	74,5	75,6	Building paper in km <sup>2</sup>
METALE METALS					
Stal surowa w tys. t .....	8336 <sup>f</sup>	7993 <sup>f</sup>	8199	8800	Crude steel in thous. t
Wyroby walcowane na gorąco (bez pół-wyrobów) w tys. t .....	6207 <sup>f</sup>	6658 <sup>f</sup>	7660	7981	Hot rolled products (excluding semi-finished products) in thous. t
Blachy stalowe w tys. t:					Steel sheets in thous. t:
walcowane na zimno .....	812 <sup>f</sup>	835 <sup>f</sup>	1460	1640	cold rolled
pokrywane cynkiem <sup>g</sup> .....	452 <sup>f</sup>	455 <sup>f</sup>	682	769	zinc coated <sup>g</sup>
Rury stalowe w tys. t .....	380 <sup>f</sup>	384 <sup>f</sup>	607	647	Steel tubes in thous. t
rury bez szwu .....	168	158	141	142	seamless tubes
rury ze szwem .....	212	225	466	505	seamed tubes
Srebro o wysokiej czystości w t .....	1261	1161	1161	1256	Silver, high purity in tonnes
Aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste, hutnicze w tys. t .....	42,7	10,1	8,5	9,4	Unwrought primary aluminium, technically pure in thous. t
Cynk technicznie czysty, niestopowy w tys. t .....	114	97,9	134	123	Unwrought, unalloyed refined copper in thous. t
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w tys. t .....	577	568	584	588	of which cathodes and parts of cathodes of refined copper
w tym katody i części katod z miedzi rafinowanej .....	560	547	565	577	

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz biegunikowych. c Od 2010 r. łącznie z kształtkami ze szkła lanego/walcowanego. d Portlandzki, glinowy, żużlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego. e Palone, gaszone i hydrauliczne. f Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. g łącznie z taśmami.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. c Since 2010 including glass profiles. d Portland, aluminous, slag and similar hydraulic cement. e Quicklime, slaked and hydraulic lime. f Data from specialististic surveys of the Ministry of Economy. g Including strips.

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
WYROBY METALOWE GOTOWE, Z WYŁĄCZENIEM MASZYN I URZĄDZEŃ FABRICATED METAL PRODUCTS, EXCEPT MACHINERY AND EQUIPMENT					
Opakowania konserwowe lekkie z blachy ocynowanej białej do żywności, o pojemności mniejszej niż 50 l w tys. t .....					
Przewody gote w tys. t .....	32,3	25,8	37,8	36,3	<i>Light food cans of white tin-coated sheet of capacity below 50 l in thous. t</i>
Wyroby stołowe kuchenne lub do użytku w gospodarstwie domowym ze stali, emaliowane w tys. szt. ....	29,5	42,7	42,6	53,2	<i>Conductors not electrically insulated in thous. t</i>
Wyroby stołowe kuchenne lub do użytku w gospodarstwie domowym ze stali, emaliowane w tys. szt. ....	3539	4070	3564	1230	<i>Table, kitchen and household articles of steel, enamelled in thous. units</i>
KOMPUTERY, WYROBY ELEKTRONICZNE I OPTYCZNE COMPUTERS, ELECTRONIC AND OPTICAL PRODUCTS					
Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia <sup>b</sup> w tys. szt. ....	390	5937	4095	3816	<i>Digital automatic data processing machines with input/output units<sup>b</sup> in thous. units</i>
Aparaty telefoniczne <sup>c</sup> (bez telefonów komórkowych) w tys. szt. ....	638	106	171	209	<i>Telephone sets<sup>c</sup> (excluding mobile phones) in thous. units</i>
Odbiorniki radiowe (łącznie z zestawami) w tys. szt. ....	15,3	5,5	913	1597	<i>Radio receivers (including sets) in thous. units</i>
Odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorem ekranowymi <sup>d</sup> ) w tys. szt. ....	6733	26349	18693	19635	<i>Television receivers (including monitors<sup>d</sup>) in thous. units</i>
Gazomierze w tys. szt. ....	397	699	2612	2764	<i>Gas meters in thous. units</i>
Wodomierze w tys. szt. ....	1972	3003	4296	4356	<i>Water meters in thous. units</i>
Liczniki energii elektrycznej w tys. szt. ....	1221	1205	4488	4361	<i>Electricity meters in thous. units</i>
URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I NIEELEKTRYCZNY SPRZĘT GOSPODARSTWA DOMOWEGO ELECTRICAL AND NON-ELECTRICAL HOUSEHOLD APPLIANCES					
Silniki elektryczne i prądnice <sup>e</sup> :					<i>Electric motors and generators<sup>e</sup>:</i>
w tysiącach szt. ....	6853	21694	25653	31561	<i>in thous. units</i>
w tysiącach MW .....	12,0	18,7	12,5	14,1	<i>in thous. MW</i>
Transformatory z chłodzeniem powietrznym (suche) w tys. szt. ....	2673	5877	5278	5771	<i>Air-cooled transformers in thous. units</i>
Akumulatory kwasowo-ołówkowe w tys. szt. ...	6571	6121	6192	6243	<i>Lead-acid accumulators in thous. units</i>
w tym stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych	5395	5964	6017	6050	<i>of which used for starting piston engines for motor vehicles</i>
Druty i przewody izolowane w tys. t .....	358	328	318	339	<i>Insulated wires and conductors in thous. t</i>
w tym kable elektroenergetyczne .....	40,7	48,2	58,5	58,9	<i>of which heavy electric conductors</i>
Żarówki żarowe do ogólnych celów oświetleniowych w mln szt. ....	727	505	196	140	<i>Filament light bulbs for general use in mln units</i>
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego, łącznie z chłodziarko-zamrażarkami w tys. szt. ....	1674	1867	2885	3183	<i>Household refrigerators and freezers, including combined refrigerators-freezers in thous. units</i>
w tym zamrażarki .....	55,6	12,0	26,0	58,6	<i>of which freezers</i>
Zmywarki do naczyń typu domowego w tys. szt. ....	960	2780	3471	3842	<i>Households dish washing machines in thous. units</i>
Pralki typu domowego w tys. szt. ....	1481	4048	5637	6370	<i>Household washing machines in thous. units</i>
w tym pralki automatyczne, łącznie z pralko-suszkarkami .....	1447	4025	5634	6366	<i>of which automatic washing machines including machines which both wash and dry</i>
Odkurzacze typu domowego w tys. szt. ....	1326	892	973	1036	<i>Household vacuum cleaners in thous. units</i>
Kuchnie elektryczne z piekarnikiem typu domowego, łącznie z gazowo-elektrycznymi w tys. szt. ....	874	1214	1366	1371	<i>Household electric cookers with oven, including gas-electric cookers in thous. units</i>
Elektryczne płyty do wbudowania w tys. szt.	.	175	465	490	<i>Electric hobs for building in thous. units</i>
Kuchnie gazowe z piekarnikiem typu domowego w tys. szt. ....	775	646	581	555	<i>Household gas stoves with oven in thous. units</i>

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Łącznie z komputerami stacjonarnymi, przenośnymi (laptopy) i podręcznymi (np. palmtopy, organizery). c Włączając sieciowe aparaty bezprzewodowe, wideotelefony i videofony. d Z wyjątkiem stosowanych do komputerów. e Bez silników trakcyjnych.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Including desktop, laptop or handheld (e.g. palm-tops, organizers). c Including network wireless phones and videophones. d Excluding used for computers. e Excluding traction motors.

TABL. 7 (423). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (dok.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

WYROBY	2005	2010	2013	2014	PRODUCTS
MASZYNY I URZĄDZENIA, GDZIE INDZIEJ NIESKŁASYFIKOWANE MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.					
Silniki spalinowe <sup>b</sup> w tys. szt. ....	7,7	0,8	0,8	0,9	Internal combustion engines <sup>b</sup> in thous. units
w tym silniki do użytku przemysłowego .....	5,5	0,8	0,8	0,9	of which engines for industrial use
Łożyska toczone w mln szt. ....	222	209	215	226	Rolling bearings in mln units
w tym kulkowe .....	162	168	180	190	of which ball bearings
Kasy rejestrujące i podobne maszyny wyposażone w urządzenia liczące w tys. szt. ....	79,5	95,7	233	239	Cash registers and similar machines, incorporating a calculating device in thous. units
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa w tys. szt.:					Machinery for agriculture and forestry in thous. units:
ciągniki rolnicze .....	6,0	3,6	2,7	3,6	agricultural tractors
plugi .....	5,2	6,9	8,3	8,0	ploughs
kultywatory, skaryfikatory i spulchniacze .....	2,0	7,9	9,3	9,4	cultivators, scarifiers and rippers
siewniki polowe .....	2,0	4,7	5,4	4,3	field seeders
kosiarki polowe .....	5,5	6,7	11,0	21,0	field mowers
opryskiwacze polowe, ciągnikowe .....	8,6	9,7	10,7	9,4	sprayers designed to be mounted on or drawn by agricultural tractors, for use on field crops
Obrabiarki do metali w tys. szt.:					Machine tools for metals in thous. units:
skrawające <sup>c</sup> .....	3,8	3,2	4,3	4,5	for machining <sup>c</sup>
w tym tokarki do usuwania metalu .....	1,0	0,5	0,7	0,6	of which lathes
do obróbki plastycznej .....	3,4	0,6	0,5	0,8	for plastic working
Maszyny i urządzenia do robót budowlanych, drogowych i melioracyjnych w tys. t .....	16,3	26,4	30,8	27,1	Machinery and equipment for construction, road and drainage work in thous. t
Maszyny i urządzenia do produkcji papieru i tkaniny w tys. t .....	1,0	0,7	0,6	1,0	Machinery and equipment for making paper and paperboard in thous. t
POJAZDY SAMOCHODOWE (z wyłączeniem motocykli), PRZYCZEPY I NACZEPY MOTOR VEHICLES (excluding motorcycles), TRAILERS AND SEMI-TRAILERS					
Samochody osobowe <sup>d</sup> w tys. szt. ....	540	785	475	473	Passenger cars <sup>d</sup> in thous. units
Pojazdy do transportu publicznego <sup>e</sup> w tys. szt. ....	5,4	4,6	4,2	5,0	Public transport vehicles <sup>e</sup> in thous. units
Samochody ciężarowe w tys. szt. ....	67,7	76,1	105	109	Lorries in thous. units
Kontenery specjalne przystosowane do przewozu różnymi środkami transportu w tys. szt. ....	31,3	38,5	40,5	40,7	Containers specially designed for various means of transport in thous. units
PRODUKCJA POZOSTAŁEGO SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO PRODUCTION OF OTHER TRANSPORT EQUIPMENT					
Statki morskie: w sztukach .....	28	13	5	6	Maritime ships: in units
w tysiącach GT .....	722	26,8	9,5	47,3	in thousands GT
Wagony kolejowe towarowe w szt. ....	3622	2768	3032	2431	Rail wagons in units
Rowery <sup>f</sup> w tys. szt. ....	1528	908	971	1127	Bicycles <sup>f</sup> in thous. units
MEBLE FURNITURE					
Meble drewniane, w rodzaju stosowanych w kuchni do zabudowy <sup>g</sup> w tys. szt. ....	2454	1622	834	895	Wooden units for fitted kitchens <sup>g</sup> in thous. units
Meble drewniane, w rodzaju stosowanych w pokojach stołowych i salonach <sup>gh</sup> w tys. szt. ....	12285	19616	20196	23665	Wooden furniture for dining and living room <sup>gh</sup> in thous. units
ENERGIA ELEKTRYCZNA, PALIWA GAZOWE, PARA WODNA, GORĄCA WODA I POWIETRZE DO UKŁADÓW KLIMATYZACYJNYCH ELECTRICITY, GAS FUELS, STEAM, HOT WATER AND AIR CONDITIONING					
Energia elektryczna <sup>i</sup> w TWh .....	157	158	165	159	Electricity <sup>i</sup> in TWh
Ciepło w parze lub gorącej wodzie <sup>j</sup> w PJ .....	551	560	519	487	Thermal energy from steam or hot water in PJ
a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Tłokowe, wewnętrznego spalania, z zapłonem samoczynnym; bez silników lotniczych, samochodowych i motocyklowych. c Łącznie z obrabiarkami do obróbki ściejnej, w tym szlifierk. d Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. e Wypożyczane w silniku spalinowe tłokowe; do przewozu 10 osób i więcej. f Łącznie z dziecięcymi. g Łącznie z meblami z materiałów drewnopochodnych. h Bez luster stojących na podłodze i mebli do siedzenia. i Od 2010 r. dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki i Urzędu Regulacji Energetyki, obejmujących podmioty gospodarcze niezależnie od liczby pracujących.					
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Compression-ignition internal combustion piston engines; excluding aircraft, vehicle and motorcycle engines. c Including machine tools for grinding and other abrasive operations. d Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. e With piston engines; for transport of 10 and more persons. f Including children bicycles. g Including furniture from wood-based materials. h Excluding floor standing mirrors, seats. i Since 2010 data from specialististic surveys of the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office including all economic entities regardless of the number of employees.					

TABL. 8 (424). BILANS WĘGLA KAMIENNEGO

BALANCE OF HARD COAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>Przychód .....</b>	<b>101276</b>	<b>94753</b>	<b>89669</b>	<b>83688</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	97904	81150	79153	73271	From domestic sources
wydobycie .....	97904	76728	77056	73271	production
zmniejszenie zapasów .....	—	4422	2097	—	decrease in stocks
Import .....	3372	13603	10516	10417	Imports
<b>Rozchód .....</b>	<b>101276</b>	<b>94753</b>	<b>89669</b>	<b>83688</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	78722	82162	78516	73125	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii .....	62140	63501	58708	55373	transformation into other energy commodities
w tym w elektrowniach, elektrocieplniach i ciepłowniach .....	50903	50475	40080	36779	of which in thermal power plants, combined heat and power plants and district heat plants
zużycie bezpośrednie .....	16582	18661	19808	17752	direct consumption
Zwiększenie zapasów .....	1469	—	—	1173	Increase in stocks
Eksport .....	19369	9965	10847	8956	Exports
Straty i różnice bilansowe .....	1716	2626	306	434	Losses and statistical differences

TABL. 9 (425). BILANS WĘGLA BRUNATNEGO

BALANCE OF LIGNITE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>Przychód .....</b>	<b>61637</b>	<b>56708</b>	<b>66152</b>	<b>64148</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	61637	56684	65957	63972	From domestic sources
wydobycie .....	61637	56510	65849	63877	production
zmniejszenie zapasów .....	—	174	108	95	decrease in stocks
Import .....	—	24	195	176	Imports
<b>Rozchód .....</b>	<b>61637</b>	<b>56708</b>	<b>66152</b>	<b>64148</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	61589	56752	65934	63899	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii — w elektrowniach, elektrocieplniach i ciepłowniach .....	61075	55732	65069	63206	transformation into other energy commodities — in thermal power plants, combined heat and power plants and district heat plants
zużycie bezpośredni .....	514	1020	865	693	direct consumption
Zwiększenie zapasów .....	39	—	—	—	Increase in stocks
Eksport .....	8	115	218	303	Exports
Straty i różnice bilansowe .....	1	-159	—	-54	Losses and statistical differences

TABL. 10 (426). BILANS ROPY NAFTOWEJ<sup>a</sup>BALANCE OF CRUDE OIL<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>Przychód</b> .....	<b>18760</b>	<b>23374</b>	<b>24606</b>	<b>24664</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	848	686	1259	951	From domestic sources
wydobycie .....	848	686	961	951 <sup>b</sup>	production
zmnieszenie zapasów .....	—	—	298	—	decrease in stocks
Import <sup>c</sup> .....	17912	22688	23347	23713	Imports <sup>c</sup>
<b>Rozchód</b> .....	<b>18760</b>	<b>23374</b>	<b>24606</b>	<b>24664</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe <sup>d</sup> (przerób w rafineriach) .....	18191	22839	24203	24132	Domestic consumption <sup>d</sup> (processing in refineries)
Zwiększenie zapasów .....	353	324	—	112	Increase in stocks
Eksport .....	216	211	403	420	Exports

a Dotyczy olejów ropy naftowej i olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych. b Łącznie ze śladową ilością wody złożowej. c Dane dotyczą zużytej do przerobu ropy naftowej. d Łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi.

a Concerns oils from crude oil and oils from bituminous minerals. b Including trace amount of oil-field waters. c Data concern the crude oil consumed. d Including losses and statistical differences.

TABL. 11 (427). BILANS GAZU ZIEMNEGO WYSOKOMETANOWEGO<sup>a</sup>BALANCE OF HIGH-METHANE NATURAL GAS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>			
<b>Przychód</b> .....	<b>13182</b>	<b>14054</b>	<b>15176</b>	<b>14556</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	3263	3726	3340	3352	From domestic sources
wydobycie .....	2232 <sup>b</sup>	2010	1976	1969	production
w tym z odmetanowania kopalń .....	351	376	410	494	of which coal-bed methane
produkcja w odazotowaniach i mieszal-	1031	1386	1364	1347	production in gas denitration and
niac gazów .....	—	330	—	36	blending plants
zmnieszenie zapasów .....	—	—	—	—	decrease in stocks
Import .....	9919	10328	11836	11204	Imports
<b>Rozchód</b> .....	<b>13182</b>	<b>14054</b>	<b>15176</b>	<b>14556</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	12694	13680	14709	14259	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii .....	1865	1453	1746	1717	transformation into other energy com-
zużycie bezpośrednie .....	10829	12227	12963	12542	modities
w tym gospodarstwa domowe .....	3414	3926	3765	3464	direct consumption
zwiększenie zapasów .....	214	—	314	—	of which households
Eksport .....	42	44	89	72	Increase in stocks
Straty i różnice bilansowe .....	232	330	64	225	Exports
					Straty i różnice bilansowe

a Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 502. b Bez mieszanek metanu z powietrzem.

a See general notes, item 8 on page 502. b Excluding mixture of methane and air.

TABL. 12 (428). BILANS GAZU ZIEMNEGO ZAAZOTOWANEGO<sup>a</sup>BALANCE OF NITRIFIED NATURAL GAS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>			
<b>Przychód — ze źródeł krajowych</b> .....	<b>3570</b>	<b>3820</b>	<b>3966</b>	<b>3864</b>	<b>Supply — from domestic sources</b>
Wydobycie .....	3510	3753	3907	3795	Production
Produkcja w mieszalniach gazów .....	60	67	59	65	Production in gas blending plants
Zmniejszenie zapasów .....	—	—	—	4	Decrease in stocks
<b>Rozchód</b> .....	<b>3570</b>	<b>3820</b>	<b>3966</b>	<b>3864</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	3514	3852	3940	3861	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii .....	2238	2729	2727	2731	transformation into other energy com-
zużycie bezpośrednie .....	1276	1123	1213	1130	modities
w tym gospodarstwa domowe .....	450	303	309	265	direct consumption
zwiększenie zapasów .....	—	49	23	—	of which households
Straty i różnice bilansowe .....	56	-81	3	3	Increase in stocks
					Straty i różnice bilansowe

a Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 502.

a See general notes, item 8 on page 502.

TABL. 13 (429). BILANS BENZYN SILNIKOWYCH<sup>a</sup>BALANCE OF MOTOR GASOLINE<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>Przychód .....</b>	<b>4792</b>	<b>4637</b>	<b>4554</b>	<b>4277</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	4185	4222	4134	3906	From domestic sources
produkcja .....	4185	4222	4040	3849	production
zmniejszenie zapasów .....	—	—	94	57	decrease in stocks
Import .....	607	415	420	371	Imports
<b>Rozchód .....</b>	<b>4792</b>	<b>4637</b>	<b>4554</b>	<b>4277</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	4068	4145	3614	3572	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii .....	58	—	—	—	transformation into other energy commodities
zużycie bezpośrednie .....	4010	4145	3614	3572	direct consumption
Zwiększenie zapasów .....	26	20	—	—	Increase in stocks
Eksport .....	698	472	886	694	Exports
Straty i różnice bilansowe .....	—	—	54	11	Losses and statistical differences

<sup>a</sup> Łącznie z benzyną lotniczą.<sup>a</sup> Including aviation gasoline.

TABL. 14 (430). BILANS OLEJÓW NAPĘDOWYCH

BALANCE OF DIESEL OILS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym samochodowe of which automotive diesel oil	
	w tys. t	in thous. t				
<b>Przychód .....</b>	<b>8080</b>	<b>12097</b>	<b>11876</b>	<b>12228</b>	<b>12149</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych .....	5560	9742	10935	10777	10727	From domestic sources
Produkcja <sup>a</sup> .....	5560	9742	10840	10611	10562	Production <sup>a</sup>
zmniejszenie zapasów .....	—	—	95	166	165	decrease in stocks
Import .....	2520	2355	941	1451	1422	Imports
<b>Rozchód .....</b>	<b>8080</b>	<b>12097</b>	<b>11876</b>	<b>12228</b>	<b>12149</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	7568	12006	11115	11282	11203	Domestic consumption
przetwarzanie na inne nośniki energii .....	243	0	21	119	119	transformation into other energy commodities
zużycie bezpośrednie .....	7325	12006	11094	11163	11084	direct consumption
Zwiększenie zapasów .....	132	49	—	—	—	Increase in stocks
Eksport .....	464	42	624	968	968	Exports
Straty i różnice bilansowe .....	-84	—	137	-22	-22	Losses and statistical differences

<sup>a</sup> Z przeroburopy naftowej.<sup>a</sup> From crude oil processings.

TABL. 15 (431). BILANS ENERGII ELEKTRYCZNEJ

BALANCE OF ELECTRICITY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w GWh	in GWh			
<b>Przychód .....</b>	<b>161937</b>	<b>163968</b>	<b>172381</b>	<b>172566</b>	<b>Supply</b>
Ze źródeł krajowych — produkcja <sup>a</sup> .....	156935	157658	164580	159058	From domestic sources — generation <sup>a</sup>
w tym elektrownie:					of which power plants:
cieplne zawodowe .....	144899	144541	146665	139771	public thermal power plants
vodne <sup>b</sup> , biogazowe i wiatrowe .....	4024	5592	9791	11354	hydroelectric power plants <sup>b</sup> , biogas and wind power plants
Import <sup>c</sup> .....	5002	6310	7801	13508	Imports <sup>c</sup>
<b>Rozchód .....</b>	<b>161937</b>	<b>163968</b>	<b>172381</b>	<b>172566</b>	<b>Use</b>
Zużycie krajowe .....	131186	144453	149812	150974	Domestic consumption
na pompowanie wody w elektrowniach szczytowo-pompowych .....	2207	828	830	822	for pumping water in pumped-storage hydroelectric power plants
zużycie bezpośrednie .....	128979	143625	148982	150152	direct consumption
w tym dostawy do odbiorców końcowych z sieci operatorów systemów dystrybucyjnych .....	106523	117814	121830	123849	of which supplies to final users from the networks of distribution systems operators
w tym:					of which:
gospodarstwom domowym <sup>d</sup> .....	25064	28614	28442	28083	to households <sup>d</sup>
zakładom komunalnym na oświetlenie ulic .....	1842	1558	.	.	to municipal plants for street lighting
Eksport <sup>c</sup> .....	16188	7664	12322	11342	Exports <sup>c</sup>
Straty i różnice bilansowe .....	14563	11851	10247	10250	Losses and statistical differences

a Od 2010 r. dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki i Urzędu Regulacji Energetyki, obejmujących podmioty niezależnie od liczby pracujących. b Obejmują elektrownie szczytowo-pompowe i przepływowe. c Łącznie z nieodpłatną wymianą z zagranicą. d Dotyczy zużycia na cele komunalno-bytowe.

a Since 2010 data from specialististic surveys of the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office including all entities regardless of the number of employees. b Include pumped-storage hydroelectric power plants, run-of-river hydroelectric power plants. c Including barter transactions. d Concerns consumption for community.

TABL. 16 (432). SYNTETYCZNY BILANS ENERGII

SYNTHETIC BALANCE OF ENERGY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w TJ	in TJ			
Pozyskanie .....	3284410	2824028	3006461	2853825	Indigenous production
Import .....	1540926	1994450	1934132	1987574	Imports
Eksport .....	846820	643195	856465	836926	Exports
Zmniejszenie (+) lub zwiększenie (-) zapasów .....	-84198	83750	61162	-12458	Decrease (+) or increase (-) in stocks
<b>Zużycie globalne .....</b>	<b>3894318</b>	<b>4259033</b>	<b>4145290</b>	<b>3992015</b>	<b>Global consumption</b>
Straty przemian .....	935222	943017	943772	927192	Losses in transformation
Zużycie bezpośrednie .....	2871207	3266239	3160018	3045195	Direct consumption
Straty i różnice bilansowe .....	87889	49777	41500	19628	Losses and statistical differences

TABL. 17 (433). BILANSE NIEKTÓRYCH MATERIAŁÓW

BALANCES OF SELECTED MATERIALS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem total	Przychód Supply		Rozchód Use				eksport exports	
		ze źródeł krajowych <i>from domestic sources</i>		import imports	ogółem total	zużycie krajo- we <sup>a</sup> <i>domes- tic con- sumption<sup>a</sup></i>	zwiększenie zapa- sów <i>increase in stocks</i>		
		produkcia <i>produc- tion</i>	zmniej- szanie zapa- sów <i>de- crease in stocks</i>						
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drew-nopochodnych w dam <sup>3</sup>	2005	4942	3940	78	924	4942	4009	— 933	
	2010	5826	4684	9	1133	5826	5265	— 561	
<i>Particle board and similar board of wood or ligneous materials in dam<sup>3</sup></i>	2013	5840	4786	1	1053	5840	5170	— 670	
	2014	<b>6230</b>	<b>4809</b>	—	<b>1421</b>	<b>6230</b>	<b>5563</b>	<b>11 656</b>	
Papier i tkanina w tys. t .....	2005	4966	2732	39	2195	4966	3311	— 1655	
<i>Paper and paperboard in thous. t</i>	2010	7085	3700	—	3385	7085	4637	12 2436	
	2013	8043	4106	21	3916	8043	5174	— 2869	
	2014	<b>8448</b>	<b>4278</b>	—	<b>4170</b>	<b>8448</b>	<b>5511</b>	<b>27 2910</b>	
Tworzywa sztuczne w formach podstawowych <sup>b</sup> w tys. t	2005	1634	571	—	1063	1634	1421	25 188	
<i>Plastics in primary forms<sup>b</sup> in thous. t</i>	2010	2392	959	14	1419	2392	1802	— 590	
	2013	2835	1159	5	1671	2835	2147	— 688	
	2014	<b>2895</b>	<b>1114</b>	—	<b>1781</b>	<b>2895</b>	<b>2271</b>	<b>6 618</b>	
Kauczuk syntetyczny w formach podstawowych w tys. t	2005	234	108	—	126	234	142	3 89	
<i>Synthetic rubber in primary forms in thous. t</i>	2010	342	168	2	172	342	177	— 165	
	2013	427	193	3	231	427	205	— 222	
	2014	<b>444</b>	<b>192</b>	—	<b>252</b>	<b>444</b>	<b>216</b>	<b>7 221</b>	
Włókna chemiczne w tys. t .....	2005	219	103	—	116	219	156	2 61	
<i>Chemical fibres in thous. t</i>	2010	197	48	1	148	197	156	— 41	
	2013	204	47	—	157	204	163	1 40	
	2014	<b>225</b>	<b>46</b>	—	<b>179</b>	<b>225</b>	<b>182</b>	<b>0,3 43</b>	
Cement <sup>c</sup> w tys. t .....	2005	13117	12646	24	447	13117	12607	— 510	
<i>Cement<sup>c</sup> in thous. t</i>	2010	16451	15812	44	595	16451	16006	— 445	
	2013	15592	14831	9	752	15592	15151	— 441	
	2014	<b>16593</b>	<b>15814</b>	—	<b>779</b>	<b>16593</b>	<b>16049</b>	<b>3 541</b>	

a Łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi. b Polietylén, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylem z kopolimerami, polistyrenem z kopolimerami, od 2012 r. łącznie z polistyrenem do spieniania. c Portlandzki, glinowy, żużlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego.

a Including losses and statistical differences. b Polyethylene, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers, polystyrene with copolymers, since 2012 including expandable polystyrene. c Portland, aluminous, slag and other hydraulic cement.

TABL. 17 (433). BILANSE NIEKTÓRYCH MATERIAŁÓW (dok.)

BALANCES OF SELECTED MATERIALS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem total	Przychód Supply		Rozchód Use				eksport exports	
		ze źródeł krajowych <i>from domestic sources</i>		import imports	ogółem total	zużycie krajo- we <sup>a</sup> <i>domes- tic con- sumption<sup>a</sup></i>	zwiększenie zapa- sów <i>increase in stocks</i>		
		produkcia <i>produc- tion</i>	zmniej- szanie zapa- sów <i>de- crease in stocks</i>						
Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) w tys. t <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products) in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	8325 9616 10936 12016	6207 <sup>d</sup> 6658 <sup>d</sup> 7660 7981	— — — —	2118 2958 3276 4035	8325 9616 10936 12016	6295 6729 7637 9166	25 20 26 23 2827	
Blachy stalowe walcowane na zimno w tys. t <i>Cold rolled steel sheets in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	1247 1528 2295 2600	812 <sup>d</sup> 835 <sup>d</sup> 1460 1640	— — — —	435 693 835 935	1247 1528 2295 2600	1117 1351 2083 2376	0,2 18 15 130 159 197 224	
Blachy i taśmy stalowe pokrywane cynkiem w tys. t <i>Zinc coated steel sheets and strips in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	934 1646 1906 2115	452 <sup>d</sup> 455 <sup>d</sup> 682 769	1 — 12 11	481 1191 1212 1335	934 1646 1906 2115	852 1566 1790 1999	— 5 116 82 75 116	
Rury stalowe w tys. t ..... <i>Steel tubes in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	795 850 1176 1245	380 <sup>d</sup> 384 <sup>d</sup> 607 647	1 — — —	414 466 569 598	795 850 1176 1245	607 560 804 869	— 7 12 188 283 360 363	
Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe <sup>e</sup> w tys. t <i>Unwrought, unalloyed aluminium<sup>e</sup> in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	102 139 123 105	43 16 16 15	— 0,1 0,0 0,0	59 123 107 90	102 139 123 105	102 130 121 92	— 9 2 0,1 12	
Cynk technicznie czysty, niestopowy w tys. t <i>Unwrought non-alloy zinc, technically pure in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	127 155 185 167	114 98 134 123	0,4 — 0,5 —	13 57 50 44	127 155 185 167	76 57 56 40	— 2 4 51 96 129 123	
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa <sup>f</sup> w tys. t <i>Unwrought, unalloyed refined copper<sup>f</sup> in thous. t</i>	2005 2010 2013 2014	564 594 603 598	560 568 584 588	4 — 5 2	0,2 — 14 8	564 594 603 598	278 279 260 289	— 2 4 286 313 343 309	

a Łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi. d Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. e, f W 2005 r.: e — aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze, f — katody i części katod z miedzi rafinowanej.

a Including losses and statistical differences. d Data from specialististic surveys of the Ministry of Economy. e, f In 2005: e — unwrought primary aluminium, technically pure, f — cathodes and parts of cathodes of refined copper.

TABL. 18 (434). MOC ZAINSTALOWANA BRUTTO W ELEKTROWNIACH

Stan w dniu 31 XII

GROSS INSTALLED CAPACITY IN POWER PLANTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w MW	in MW			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>35404</b>	<b>36214</b>	<b>38671</b>	<b>39343</b>	<b>T O T A L</b>
Elektrownie cieplne <sup>a</sup> .....	32998	32575	32818	32985	Thermal power plants <sup>a</sup>
zawodowe .....	30476	30566	30882	31063	public thermal power plants
w tym na węglu: kamiennym .....	20385	20843	20093	20375	of which using: hard coal
brunatnym .....	9216	8796	9421	9221	lignite
przemysłowe (niezawodowe) .....	2522	2009	1936	1922	non-public thermal power plants
Elektrownie wodne <sup>b</sup> .....	2251	2280	2289	2301	Hydroelectric power plants <sup>b</sup>
Elektrownie biogazowe i wiatrowe .....	155	1359	3564	4057	Biogas and wind power plants

<sup>a</sup> Bez elektrowni o mocy 0,5 MW i mniej. <sup>b</sup> Obejmują elektrownie szczytowo-pompowe i przepływowe.<sup>a</sup> Excluding power plants with capacity 0,5 MW and less. <sup>b</sup> Include pumped-storage hydroelectric power plants and run-of-river hydroelectric power plants.

## Budownictwo

*Construction*

TABL. 19 (435). PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA (ceny bieżące)

SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O G Ó L E M T O T A L</b>							

<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>125563</b>	<b>254480</b>	<b>253618</b>	<b>266017</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>G R A N D    T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	4280	3035	3839	3887	3,4	1,5	Public sector
Sektor prywatny .....	121283	251445	249779	262130	96,6	98,5	Private sector
w tym własność:							of which:
Prywatna krajowa .....	104319	207012	210094	220535	83,1	82,9	Private domestic ownership
w tym spółdzielnicie <sup>a</sup> .....	593	509	218	265	0,5	0,1	of which cooperatives <sup>a</sup>
Zagraniczna .....	13344	36762	37705	40378	10,6	15,2	Foreign ownership

w tym BUDOWLANO-MONTAŻOWA<sup>b</sup>  
of which CONSTRUCTION AND ASSEMBLY<sup>b</sup>

<b>R A Z E M .....</b>	<b>82470</b>	<b>160858</b>	<b>158009</b>	<b>165706</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	1756	1509	1508	1524	2,1	0,9	Public sector
Sektor prywatny .....	80714	159349	156501	164182	97,9	99,1	Private sector
w tym własność:							of which:
Prywatna krajowa .....	74492	142393	141997	149411	90,3	90,2	Private domestic ownership
w tym spółdzielnicie <sup>a</sup> .....	116	92	86	69	0,1	0,0	of which cooperatives <sup>a</sup>
Zagraniczna .....	4309	13837	13648	14200	5,2	8,6	Foreign ownership

<sup>a</sup> Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób. <sup>b</sup> Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceń).<sup>a</sup> Excluding cooperatives employing up to 9 persons. <sup>b</sup> Realized by construction entities (contract system).

TABL. 20 (436). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA  
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

L A T A Y E A R S	Ogółem <i>Total</i>	W tym		Of which podmioty budowlane (system zleceniowy) <i>construction entities</i> (contract system)	system gospodarczy <i>own-account</i> <i>construction</i>
		podmioty budowlane (system zleceniowy) <i>construction entities</i> (contract system)	system gospodarczy <i>own-account</i> <i>construction</i>		
CENY BIEŻĄCE — mln zł <i>CURRENT PRICES — mln zł</i>					
2005 .....	91250	82470			3855
2010 .....	170212	160858			2788
2013 .....	167007	158009			1964
<b>2014 .....</b>	<b>175420</b>	<b>165706</b>			<b>2160</b>
CENY STAŁE <sup>a</sup> <i>CONSTANT PRICES<sup>a</sup></i>					
	2005=100				
<b>2014 .....</b>	<b>165,6</b>	<b>175,5</b>			<b>45,9</b>
	2010=100				
<b>2014 .....</b>	<b>103,0</b>	<b>104,4</b>			<b>73,7</b>
Rok poprzedni=100 <i>Previous year=100</i>					
2008 .....	109,9	112,1			92,0
2009 .....	105,9	105,1			89,7
2010 .....	104,4	104,6			84,0
2011 .....	111,0	111,8			82,1
2012 .....	92,7	93,7			84,8
2013 .....	94,4	94,1			95,3
<b>2014 .....</b>	<b>106,1</b>	<b>105,9</b>			<b>111,2</b>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 21 (437). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA<sup>a</sup> WEDŁUG DZIAŁÓW (ceny bieżące)  
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY DIVISIONS (current prices)

DZIAŁY	2005	2010	2013	2014	2005	2014	DIVISIONS
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent				
O G Ó L E M .....	82470	160858	158009	165706	100,0	100,0	<b>T O T A L</b>
Budowa budynków <sup>Δ</sup> .....	38657	71801	52898	55516	46,9	33,5	<i>Construction of buildings</i>
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> .....	15391	37690	41020	46951	18,7	28,3	<i>Civil engineering</i>
Roboty budowlane specjalistyczne	28422	51367	64091	63239	34,4	38,2	<i>Specialised construction activities</i>

a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceniowy).

a Realized by construction entities (contract system).

TABL. 22 (438). DYNAMIKA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG DZIAŁÓW (ceny stałe)  
 INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY DIVISIONS (constant prices)

DZIAŁY	2012	2013	2014		DIVISIONS
	rok poprzedni=100 previous year=100	2005=100 =100	2010=100 =100		
O G Ó Ł E M .....	93,7	94,1	105,9	175,5	T O T A L
Budowa budynków <sup>Δ</sup> .....	98,7	86,1	106,5	127,7	Construction of buildings
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup>	95,9	88,4	115,9	269,1	Civil engineering
Roboty budowlane specjalistyczne .....	87,4	107,0	98,9	190,5	Specialised construction activities

a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zlecienniowy).

a Realized by construction entities (contract system).

TABL. 23 (439). PODSTAWOWE DANE O PODMIOTACH BUDOWLANYCH REALIZUJACYCH PRODUKCJĘ BUDOWLANO-MONTAŻOWĄ<sup>a</sup> WEDŁUG LICZBY PRACUJĄCYCH W 2014 R.  
 BASIC DATA REGARDING CONSTRUCTION ENTITIES REALIZING CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY NUMBER OF PERSONS EMPLOYED IN 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podmioty o liczbie pracujących Entities with the following number of employing					
		19 osób i mniej 19 persons and less	20–49	50–99	100–499	500 osób i więcej 500 persons and more	
a — liczba podmiotów prowadzących działalność w ciągu roku <i>number of entities conducting activity during the year</i>							
b — produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące) w mln zł <i>construction and assembly production (current prices) in mln zł</i>							
c — przeciętne zatrudnienie w tys. <i>average paid employment in thous.</i>							
O G Ó Ł E M .....	a TOTAL	232653	227919	3372	831	487	44
	b	165706	96184	20698	13485	21768	13571
	c	536731	265054	88605	54195	81022	47855
Budowa budynków <sup>Δ</sup> .....	a	54187	52435	1266	304	171	11
Construction of buildings	b	55516	33772	7086	4552	6583	3523
	c	178850	85887	32585	19260	24508	16610
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>Civil engineering</i>	a	16014	14631	856	304	204	19
	b	46951	15099	6948	5912	11189	7803
	c	139279	37126	24404	20671	37932	19146
Roboty budowlane specjalistyczne .....	a Specialised construction activities	162452	160853	1250	223	112	14
	b	63239	47313	6664	3021	3996	2245
	c	218602	142041	31616	14264	18582	12099

a System zlecienniowy.

a Contract system.

TABL. 24 (440). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (ceny bieżące)  
 CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY TYPE OF CONSTRUCTIONS (current prices)

RODZAJE OBIEKTÓW	2005	2010	2013	2014	TYPES OF CONSTRUCTIONS
	w mln zł	in mln zł			
O G Ó Ł E M .....	43053,9	85874,5	84803,6	88335,6	T O T A L
Budynki .....	20730,0	36881,0	39863,9	39317,2	Buildings
Budynki mieszkalne .....	6817,1	11640,2	11323,1	10565,4	Residential buildings
budynki mieszkalne jednorodzinne .....	816,7	1716,9	1643,8	1563,7	one-dwelling buildings
budynki o dwóch mieszkaniach i wiele-lomieszkaniowe .....	5238,6	8441,9	7764,6	7353,8	two- and more dwelling buildings
budynki zbiornikowe zamieszkania .....	761,8	1481,4	1914,7	1647,9	residences for communities

a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zlecienniowy), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Realized by construction entities (contract system) employing more than 9 persons.

TABL. 24 (440). PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)  
 CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY TYPE OF CONSTRUCTIONS (cont.)

RODZAJE OBIEKTÓW	2005	2010	2013	2014	TYPES OF CONSTRUCTIONS
	w mln zł	in mln zł			
<b>Budynki (dok.)</b>					<b><i>Buildings (cont.)</i></b>
Budynki niemieskalne .....	13912,9	25240,8	28540,8	28751,8	<i>Non-residential buildings</i>
hotele i budynki zakwaterowania turystycznego .....	441,8	912,0	962,6	741,0	<i>hotels and similar buildings</i>
budynki biurowe .....	1660,0	2632,7	3303,8	3456,1	<i>office buildings</i>
budynki handlowo-usługowe .....	2338,8	6058,1	6738,3	6722,6	<i>wholesale and retail trade buildings</i>
budynki transportu i łączności .....	325,9	505,9	656,3	656,6	<i>traffic and communication buildings</i>
budynki przemysłowe i magazynowe .....	5354,0	6458,5	8928,1	9948,7	<i>industrial buildings and warehouses</i>
ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej .....	3066,3	7209,4	6167,9	5775,9	<i>public entertainment, education, hospital or institutional care buildings</i>
pozostałe budynki niemieskalne .....	726,1	1464,2	1783,8	1450,9	<i>other non-residential buildings</i>
<b>Obiekty inżynierii lądowej i wodnej ....</b>	<b>22323,9</b>	<b>48993,5</b>	<b>44939,7</b>	<b>49018,4</b>	<b>Civil engineering works</b>
Infrastruktura transportu .....	11233,9	29011,2	25532,9	28380,8	<i>Transport infrastructures</i>
autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe .....	8406,6	21627,7	16514,6	16891,3	<i>highways, streets and roads</i>
drogi szynowe, drogi kolejowe napowietrznych lub podwieszanych .....	884,1	2524,6	4041,1	6135,4	<i>railways, suspension and elevated railways</i>
drogi lotniskowe .....	100,0	207,2	289,0	576,7	<i>airfield runways</i>
mosty, wiadukty, estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne ...	1211,8	3495,8	3109,6	2589,0	<i>bridges, elevated highways, tunnels and subways</i>
budowle wodne .....	631,4	1155,9	1578,6	2188,4	<i>harbours, waterways, dams and other water works</i>
Rurociągi, linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne .....	7320,7	12970,5	12751,9	13390,7	<i>Pipelines, communication and electricity lines</i>
rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe .....	2772,4	4369,5	5629,0	5648,8	<i>long-distance pipelines, communication and electricity power lines</i>
rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze .....	4548,3	8601,0	7122,9	7741,9	<i>local pipelines and cables</i>
Kompleksowe budowle na terenach przemysłowych .....	2241,1	4458,6	5432,7	6039,1	<i>Complex constructions on industrial sites</i>
Obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe .....	1528,2	2553,2	1222,2	1207,8	<i>Other civil engineering works</i>

a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceniowy), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
 a Realized by construction entities (contract system) employing more than 9 persons.

TABL. 25 (441). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA

BUILDINGS COMPLETED

A. OGÓŁEM

TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Budynki<sup>a</sup></b> .....	<b>80118</b>	<b>91459</b>	<b>99606</b>	<b>96345</b>	<b><i>Buildings<sup>a</sup></i></b>
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkalne <sup>b</sup> .....	58149	68654	75510	71199	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings<sup>b</sup></i>
miasta .....	37105	34602	33683	32657	<i>urban areas</i>
wieś .....	43013	56857	65923	63688	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne <sup>c</sup> .....	73287	80635	89346	84781	<i>Of which private buildings<sup>c</sup></i>
miasta .....	31964	27566	27253	25528	<i>urban areas</i>
wieś .....	41323	53069	62093	59253	<i>rural areas</i>
w tym:					<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkalne <sup>b</sup> ...	55479	62962	70533	65614	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings<sup>b</sup></i>
niemieszkalne .....	16311	15369	16789	17332	<i>non-residential</i>
w tym gospodarstw rolnych .....	4148	4683	5598	6757	<i>of which farm buildings</i>
<b>Kubatura<sup>d</sup> w dam<sup>3</sup></b> .....	<b>119532</b>	<b>140235</b>	<b>155207</b>	<b>169381</b>	<b><i>Cubic volume<sup>d</sup> in dam<sup>3</sup></i></b>
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkalne <sup>b</sup> .....	57098	64736	72236	69388	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings<sup>b</sup></i>
miasta .....	72657	79652	82850	88947	<i>urban areas</i>
wieś .....	46875	60583	72357	80434	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne <sup>c</sup> .....	62668	69525	78865	81261	<i>Of which private buildings<sup>c</sup></i>
miasta .....	28988	26078	25327	26200	<i>urban areas</i>
wieś .....	33680	43447	53538	55061	<i>rural areas</i>
w tym:					<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkalne <sup>b</sup> ....	42237	44742	52077	48267	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings<sup>b</sup></i>
niemieszkalne .....	19865	23958	26058	32296	<i>non-residential</i>
w tym gospodarstw rolnych .....	5370	7137	10503	16002	<i>of which farm buildings</i>

a Nowo wybudowane. b Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania (ujętych wyłącznie w ogólnej liczbie budynków mieszkalnych). c Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe; patrz uwagi ogólne działu „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, ust. 7 na str. 323. d Budynki nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Excluding summer homes and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence (included exclusively in the total number of residential buildings). c Realized by natural persons, foundations, churches and religious associations; see general notes in the chapter "Municipal infrastructure. Dwellings", item 7 on page 323. d Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 25 (441). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)

BUILDINGS COMPLETED (cont.)

## B. WEDŁUG RODZAJÓW BUDYNKÓW

## BY TYPE OF BUILDINGS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	budynki <sup>a</sup> buildings <sup>a</sup>				kubatura <sup>b</sup> w dam <sup>3</sup> cubic volume <sup>b</sup> in dam <sup>3</sup>			
<b>Budynki mieskalne .....</b> <i>Residential buildings</i>	<b>59700</b>	<b>71018</b>	<b>77575</b>	<b>73072</b>	<b>57807</b>	<b>65879</b>	<b>73279</b>	<b>70361</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Budynki jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe <sup>c</sup> .....	58149	68654	75510	71199	57098	64736	72236	69388
<i>One-dwelling buildings as well as two- and more dwelling buildings</i> .....								
w tym jednorodzinne .....	55707	65127	71658	67062	41125	44793	50515	46794
<i>of which one-dwelling buildings</i> .....								
Budynki zbiorowego zamieszkania .....	35	49	60	55	234	451	415	392
<i>Residences for communities</i> .....								
<b>Budynki niemieskalne .....</b> <i>Non-residential buildings</i>	<b>20418</b>	<b>20441</b>	<b>22031</b>	<b>23273</b>	<b>61725</b>	<b>74356</b>	<b>81929</b>	<b>99020</b>
w tym: <i>of which:</i>								
Hotele i budynki zakwaterowania turystycznego .....	1012	587	1051	1075	1451	2036	2472	2716
<i>Hotels and similar buildings</i> .....								
Budynki biurowe .....	486	551	593	650	2993	3854	4570	6013
<i>Office buildings</i> .....								
Budynki handlowo-usługowe .....	3822	3476	3237	3606	12949	15488	18636	16010
<i>Wholesale and retail trade buildings</i> .....								
Budynki łączności, dworców i terminali .....	15	49	39	76	29	297	254	714
<i>Communication buildings, stations, terminals and associated buildings</i> .....								
Budynki garaży .....	6454	6377	6887	6394	1184	1393	1648	1479
<i>Garage buildings</i> .....								
Budynki przemysłowe .....	1175	1058	945	956	15332	15405	17392	18471
<i>Industrial buildings</i> .....								
Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe .....	2114	1999	2305	2129	14490	14866	16630	24188
<i>Reservoirs, silos and warehouses</i> .....								
Ogólnodostępne obiekty kulturalne oraz budynki muzeów i bibliotek .....	92	310	272	370	563	1244	1396	2152
<i>Public entertainment buildings, museums and libraries</i> .....								
Budynki szkół i instytucji badawczych .....	213	199	213	251	2637	2125	2925	3736
<i>School, university and research buildings</i> .....								
Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej .....	188	194	193	196	979	1489	1926	1687
<i>Hospital or institutional care buildings</i> .....								
Budynki kultury fizycznej .....	191	507	242	248	2002	6846	1853	3312
<i>Sports halls</i> .....								

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy). c Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania (ujętych wyłącznie w ogólnej liczbie budynków mieskalnych).

a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion). c Excluding summer homes and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence (included exclusively in the total number of residential buildings).

TABL. 25 (441). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA (dok.)

BUILDINGS COMPLETED (cont.)

B. WEDŁUG RODZAJÓW BUDYNKÓW (dok.)

BY TYPE OF BUILDINGS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	budynki <sup>a</sup> buildings <sup>a</sup>				kubatura <sup>b</sup> w dam <sup>3</sup> cubic volume <sup>b</sup> in dam <sup>3</sup>			
<b>Budynki niemieskalne (dok.)</b> <b>Non-residential buildings (cont.)</b>								
Budynki gospodarstw rolnych .....	4293	4858	5778	6950	6362	8604	11745	17810
<i>Non-residential farm buildings</i>								
Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych .....	99	91	92	117	556	525	372	557
<i>Buildings used as places of worship and for religious activities</i>								

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 26 (442). NOWO WYBUDOWANE BUDYNKI MIESZKALNE ODDANE DO UŻYTKOWANIA<sup>a</sup>  
WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃ I LICZBY IZBNEWLY BUILT RESIDENTIAL BUILDINGS COMPLETED<sup>a</sup> BY NUMBER OF DWELLINGS  
AND NUMBER OF ROOMSA. WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃ  
BY NUMBER OF DWELLINGS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Budynki o liczbie mieszkań Buildings with specified number of dwellings							
		1	2	3	4	5–10	11–30	i więcej 31 and more	
Budynki .....	2005	58149	55707	666	99	148	342	644	543
<i>Buildings</i>	2010	68654	65127	1704	43	124	260	726	670
	2013	75510	71658	2066	38	138	238	660	712
	<b>2014</b>	<b>71199</b>	<b>67062</b>	<b>2216</b>	<b>30</b>	<b>128</b>	<b>321</b>	<b>724</b>	<b>718</b>
Kubatura w dam <sup>3</sup> .....	2005	55849	40382	765	125	243	823	3783	9728
<i>Cubic volume in dam<sup>3</sup></i>	2010	63413	44165	1582	54	186	614	3982	12830
	2013	70787	49773	1842	50	257	532	3592	14741
	<b>2014</b>	<b>67876</b>	<b>46108</b>	<b>1903</b>	<b>33</b>	<b>192</b>	<b>754</b>	<b>4091</b>	<b>14795</b>

B. WEDŁUG LICZBY IZB  
BY NUMBER OF ROOMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Budynki o liczbie izb Buildings with specified number of rooms					
		9 i mniej 9 and less	10–49	50–99	100–199	200 i więcej 200 and more	
Budynki .....	2005	58149	54961	2270	465	336	117
<i>Buildings</i>	2010	68654	65331	2234	502	418	169
	2013	75510	72345	2075	535	356	199
	<b>2014</b>	<b>71199</b>	<b>67985</b>	<b>2088</b>	<b>538</b>	<b>400</b>	<b>188</b>
Kubatura w dam <sup>3</sup> .....	2005	55849	39389	4129	3513	4395	4423
<i>Cubic volume in dam<sup>3</sup></i>	2010	63413	43881	3876	3604	5274	6778
	2013	70787	49883	3683	4038	5222	7961
	<b>2014</b>	<b>67876</b>	<b>46424</b>	<b>3819</b>	<b>4048</b>	<b>5738</b>	<b>7847</b>

a Jednorodzinne oraz o dwóch mieszkańach i wielomieszkaniowe; patrz notka b do tabl. 25 na str. 527.

a One-dwelling buildings as well as two- and more dwelling buildings; see footnote b to the table 25 on page 527.

## Uwagi ogólne

### Transport

1. Prezentowane informacje dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczanych według PKD 2007 do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”, z wyłączeniem podmiotów zaliczanych do działu 53 tej sekcji „Działalność pocztowa i kurierska”.

Ponadto w zakresie przewozów i przeladunków w ujęciu rzecznym podaje się również działalność podmiotów gospodarczych zaliczanych do innych sekcji niż „Transport i gospodarka magazynowa”.

W dziale zamieszczono także informacje o drogach publicznych, pojazdach samochodowych i ciągnikach zarejestrowanych (od 2009 r. według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych) oraz o wypadkach drogowych na podstawie danych Komendy Głównej Policji.

2. Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej obejmują wpływy za przewozy ładunków, pasażerów (w tym komunikacją miejską), bagażu i poczty, wpływy za przeladunki, spedycje, składowanie i magazynowanie ładunków i inne usługi związane z obsługą transportu.

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

3. Dane w przekroju według rodzajów transportu opracowano metodą przedsiębiorstw, z wyjątkiem danych dotyczących przewozów ładunków transportem samochodowym w ujęciu rzecznym, które od 2004 r. opracowuje się na podstawie wyników reprezentacyjnego badania pojazdów (patrz ust. 15 na str. 532). Definicję **metody przedsiębiorstw** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

4. Dane o przewozach ładunków według grup ładunków transportem kolejowym, samochodowym i wodnym śródlądowym (tabl. 4) od 2008 r. prezentowane są według klasyfikacji Unii Europejskiej NST 2007.

5. Dane o sieci i transporcie kolejowym dotyczą Polskich Kolei Państwowych (PKP) oraz od 2002 r. — również innych podmiotów, które w przypadku sieci dotyczą zarządców infrastruktury kolejowej, a w przypadku transportu kolejowego — podmiotów, które otrzymały licencje na transport kolejowy. Dane dotyczące przewozów ładunków nie obejmują przewozów bagażu i przesyłek ekspresowych dokonywanych pociągami pasażerskimi, a dane o przewozach ładunków i pasażerów — przewozów kolejami linowymi. Dane o przewozach pasażerów pociągami pasażerskimi podano łącznie z korzystającymi z bezpłatnych biletów.

6. Dane w zakresie **transportu samochodowego** dotyczą transportu samochodowego zarobkowego oraz w przypadku przewozów ładunków (tabl. 3 i 4) również transportu gospodarczego, przy czym:

## General notes

### Transport

1. The information presented concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the section "Transportation and storage" excluding economic entities included in division 53 of this section "Postal and courier activities".

Moreover, in regard to transports and trans-shipping, in tangible terms, data concerning the activity of economic entities included in sections other than "Transportation and storage" are also presented.

In addition, this chapter includes also information regarding public roads, road vehicles and tractors registered (since 2009 according to central vehicle register maintained by the Ministry of the Interior) as well as road traffic accidents on the basis of data of the National Police Headquarters.

2. Revenues from sale of products and services of transportation and storage include receipts for the transport of goods, passengers (including urban transport), baggage and mail, receipts for trans-shipping, forwarding, the storage and warehousing of freight and other services connected with transport servicing.

Revenues from sale of products and services are presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.

3. Data in profile according to types of transport are compiled using the enterprise method, except for data regarding carriage of goods by road in tangible terms which since 2004 are compiled on the basis of results from sample survey of vehicles (see item 15 on page 532). The definition of **enterprise method** is given in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.

4. Data on railway, road and inland waterway transport of goods by groups of goods (table 4) since 2008 have been presented according to the EU Classification NST 2007.

5. Data on **railway network and transport** concern Polskie Koleje Państwowe (PKP) and since 2002 also other entities, which in case of rail network are related to administrators of railway infrastructure, and in case of railway transport — entities, which obtained licences for the railway transport. Data concerning the transport of goods do not include transport of baggage and express mail by passenger trains and data regarding the transport of goods and passengers do not include transport by funicular railway. Data on transport of passengers in passenger trains include those who travel with gratuitous fares.

6. Data within the scope of **road transport** concern transport for hire or reward and in the case of transport of goods (tables 3 and 4), also transport on own account where:

- 1) transport samochodowy **zarobkowy** obejmuje usługi świadczone odpłatnie zarówno przez podmioty, w których transport samochodowy stanowi podstawową działalność (**przedsiębiorstwo transportu samochodowego** zaliczane według PKD 2007 do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”, z wyłączeniem działu „Działalność pocztowa i kurierska”), jak i podmioty, których podstawowa działalność jest inna niż transport samochodowy (np. działalność przemysłowa, handlowa); dane o przewozach pasażerów nie obejmują przewozów taboru komunikacji miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób;
- 2) transport samochodowy **gospodarczy** od 2004 r. to transport wykonywany niezarobkowo na własne potrzeby podmiotu bez względu na rodzaj prowadzonej podstawowej działalności.

7. Dane dotyczące **przewozów ładunków i pasażerów transportem morskim** obejmują przewozy statkami (towarowymi, pasażerskimi i promami) jednostek żeglugi morskiej — własnymi i dzierżawionymi od innych armatorów — w rejsach zakończonych, przy czym dane dotyczące przewozów ładunków obejmują również przewozy dokonane przez Chińsko-Polskie Towarzystwo Okrętowe S.A. i Koreńsko-Polskie Towarzystwo Żeglugowe Spółka z o.o. w części przypadającej na rzecz strony polskiej, zgodnie z obowiązującą umową w tym zakresie.

Do **przewozów w zasięgu europejskim** zaliczono przewozy statkami kursującymi na liniach lub trasach obejmujących porty europejskie (z wyjątkiem portów basenu Morza Bałtyckiego), azjatyckie porty basenu Morza Śródziemnego i basenu Morza Czarnego oraz porty Afryki Północnej leżące nad Morzem Śródziemnym i nad Oceanem Atlantyckim do szerokości portu Casablanca włącznie.

Do **przewozów w zasięgu bałtyckim** zalicza się przewozy statkami kursującymi na liniach lub trasach obejmujących porty basenu Morza Bałtyckiego do linii Kristiansand (Norwegia)—Skagen (Dania).

Do **przewozów w zasięgu oceanicznym** zaliczono przewozy statkami kursującymi na liniach lub trasach wykraczających poza porty europejskie, porty Malej Azji oraz porty Afryki Północnej leżące nad Morzem Śródziemnym i nad Oceanem Atlantycznym do szerokości portu Casablanca.

8. Dane dotyczące **portów morskich** obejmują porty: Gdańsk, Gdynia, Kołobrzeg, Police, Szczecin, Świnoujście, Darłowo, Stepnica (do 2000 r.), Elbląg, Nowe Warpno (do 2010 r.), Ustka, Trzebież, Władysławowo (od 2001 r.) i Miedzyzdroje (od 2006 r.) oraz Frombork, Hel, Krynica Morska i Sopot (od 2007 r.).

9. Dane o **ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich** (tabl. 15) obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu. Dane nie obejmują przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeładunków wewnętrznych, z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych droga morską w obrębie pomiędzy polskimi portami morskimi). Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki itp.).

1) **road transport for hire or reward** includes services for remuneration carried out both by entities for which road transport is the basic economic activity (**road transport enterprise** included in accordance with NACE Rev. 2 in the section "Transportation and storage", excluding the division "Postal and courier activities"), as well as entities with basic economic activity other than road transport (e.g. industrial, trade activity); data regarding transport of passengers do not include transports by urban transport fleet and entities employing up to 9 persons;

2) **road transport on own account** since 2004 is entity's own-account non-profit-making transport, irrespective of the entity's kind of activity.

7. Data concerning the **transport of goods and passengers by maritime transport** include transport by ships (cargo, passenger and ferries) of maritime sailing entities, owned or leased from other ship owners, and are given in voyages completed while data concerning freight transport also include freight transported by the companies: Chińsko-Polskie Towarzystwo Okrętowe S.A. (Chinese-Polish Ship Association) and Koreńsko-Polskie Towarzystwo Żeglugowe Spółka z o.o. (Korean-Polish Navigation Association) comprising the Polish share in accordance with the agreement obligatory in this regard.

**European transport** includes transport by ships sailing on lines or routes which encompass European ports (excluding Baltic Sea basin ports), Asian ports of the Mediterranean Sea basin and the Black Sea basin as well as ports of North Africa located on the Mediterranean Sea and the Atlantic Ocean up to the latitude of the port of Casablanca inclusive.

**Baltic transport** includes transport by ships sailing on lines or routes which encompass ports of the Baltic Sea basin to the Kristiansand (Norway)—Skagen (Denmark) line.

**Ocean transport** includes transport by ships sailing on lines or routes outside European ports, ports of Asia Minor as well as ports of North Africa located on the Mediterranean Sea and the Atlantic Ocean up to the latitude of the port of Casablanca.

8. Data concerning **seaports** include the ports: Gdańsk, Gdynia, Kołobrzeg, Police, Szczecin, Świnoujście, Darłowo, Stepnica (until 2000), Elbląg, Nowe Warpno (until 2010), Ustka, Trzebież and Władysławowo (since 2001), Miedzyzdroje (since 2006) as well as Frombork, Hel, Krynica Morska and Sopot (since 2007).

9. Data on **loaded and unloaded goods in seaports** (table 15) include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international maritime traffic and cabotage. Data do not include transport of bunker (i.e. fuel for ships) and domestic cargo handling, except for cabotage (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports). The weight of loaded and unloaded cargos is indicated excluding the tare weight of ro-ro units (i.e. excluding the weight of containers, motor vehicles and wagons, on which the cargos are placed, etc.).

**10. Dane dotyczące ruchu statków w portach morskich** obejmują transportowe statki towarowe, promy i statki pasażerskie, które weszły do morskich portów zarówno z ładunkiem lub z pasażerami, jak i pod balastem (puste), przy czym do transportowych statków towarowych zalicza się również barki pełnomorskie.

**11. Dane o przewozach ładunków transportem morskim** według kategorii ładunkowych, o ładunkach załadowanych i wyładowanych oraz o ruchu statków w portach morskich (tabl. 14–16) podano zgodnie z metodologią Unii Europejskiej (dyrektywa 2009/42/WE).

**12. Dane dotyczące przewozów ładunków i pasażerów śródlądowym transportem wodnym** obejmują przewozy taborzem pływającym żeglugi śródlądowej oraz żeglugi przybrzeżnej na drogach wodnych śródlądowych i na wodach morskich. Dane o przewozach ładunków w komunikacji międzynarodowej dotyczą ładunków przywiezionych do kraju i wywiezionych z kraju bezpośrednio taborzem śródlądowego transportu wodnego. Dane te obejmują również przewozy ładunków tranzytowych i przewozy ładunków pomiędzy portami zagranicznymi.

Dane obejmują podmioty, w których przewozy ładunków i pasażerów żeglugą śródlądową stanowią podstawową działalność gospodarczą oraz od 2001 r. jednostki, których podstawowa działalność jest inna niż świadczenie tych usług (np. działalność hotelarska).

**13. Dane dotyczące transportu lotniczego** obejmują przewoźników transportu lotniczego rozkładowego (transport pasażerów lub ładunków na stałych trasach i według stałych rozkładów lotów), a w tabl. 3 i 5 również innych przewoźników dokonujących zarobkowo przewozów pasażerów i ładunków samolotami (transport pozarozkładowy). Informacje o przewozach ładunków transportem lotniczym obejmują przewozy przesyłek towarowych, pocztowych oraz bagażu płatnego.

**14. Dane o wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób. Każdy wypadek drogowy jest wynikiem najczęściej kilku przyczyn (przyjęto maksymalnie 5), w związku z czym suma przyczyn może być większa od liczby wypadków.

Za śmiertelną ofiarę wypadku drogowego uznano osobę zmarłą (w wyniku doznań obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni.

Za ranną ofiarę wypadku drogowego uznano osobę, która doznała obrażeń ciała i otrzymała pomoc lekarską.

**15. Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości,** przy czym dane dotyczące podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób ustaloną w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych podmiotów w zakresie przychodów ze sprzedaży wyrobów i usług (tabl. 2). Wyniki badania reprezentacyjnego uogólniono dla przychodów ze sprzedaży wyrobów i usług w oparciu o wynikającą z badania wielkość przychodów przypadających na 1 zakład.

Dane o przewozach ładunków transportem samochodowym od 2004 r. (tabl. 3 i 4) ustalone w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 10% próbie pojazdów cięża-

**10. Data concerning ship traffic at seaports** include cargo ships, ferries and passenger ships, entering ports both with freight or passengers as well as under ballast (empty), with commodity transport ships also including sea-going barges.

**11. Data on maritime transport of goods by type of cargo, on loaded and unloaded goods and on ship traffic at seaports (tables 14–16)** are presented in accordance with the EU methodology (Directive 2009/42/EC).

**12. Data concerning the transport of goods and passengers by inland waterway transport** include transport by ships sailing in inland waterways as well as coastal ships on inland waterways and on the open sea. Data regarding the transport of goods in international transport concern freight brought into the country and taken out of the country directly by the fleet of inland water transport. These data also include the transport of transit goods and the transport of goods between foreign ports.

Data include entities in which transports of goods and passengers by inland waterway account for the basic economic activity as well as entities, since 2001, the basic activity of which is not the rendering of these services (e.g., hotel activity).

**13. Data concerning air transport** include carriers of scheduled air transport (the transport of passengers or freight on permanent routes and according to established flight schedules) and in tables 3 and 5 other carriers transporting passengers and freight commercially by airplane (non-scheduled transport). Information regarding transports of freight by air transport includes transports of cargo, mail and paid baggage.

**14. Data regarding road traffic accidents** cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred. Every traffic accident usually has several causes (a maximum of 5 was adopted) in connection with which the sum of causes can be greater than the number of accidents.

A road traffic accident fatality is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

A road traffic accident injury is understood as a person who incurred injuries and received medical attention.

**15. Presented data are compiled on the basis of reports,** in which data concerning economic entities employing up to 9 persons are established on the basis of the results of a sample survey conducted on a 5% sample of these entities within the scope of revenues from sale of products and services (table 2). The results of the representative survey were generalized for revenues from sale of products and services on the basis of the amount of revenues per company obtained in the survey.

Data on road transport of goods since 2004 (table 3 and 4) are established on the basis of the results from a sample survey conducted on a 10%

rowych (samochody ciężarowe i ciągniki siodłowe) o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 t i w wieku do 25 lat, przy czym w tabl. 3 doszacowano dane dla pojazdów nieobjętych badaniem reprezentacyjnym.

Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych oraz o ruchu statków w portach morskich (tabl. 15 i 16) od 2005 r. opracowano na podstawie informacji z urzędów morskich, z wyjątkiem ładunków tranzytowych opracowanych na podstawie informacji od podmiotów dokonujących przeładunków w portach morskich.

## Łączność

1. Prezentowane informacje dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczanych według PKD 2007 do działu 53 „Działalność pocztowa i kurierska” w sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” oraz do działu 61 „Telekomunikacja” w sekcji „Informacja i komunikacja”.

2. Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług obejmują otrzymane i należne kwoty za sprzedane na zewnątrz przedsiębiorstwa wykonane usługi, wyroby gotowe własnej produkcji, zryczalowaną odpłatność agenta — w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia i pełne przychody agenta — w przypadku zawarcia umowy agencjowej.

Prezentowane w tabl. 24 przychody ze sprzedaży usług obejmują w zakresie usług:

- 1) pocztowych — opłaty za nadane przesyłki listowe, paczki i listy wartościowe, przekazy pocztowe i emerytalno-rentowe;
- 2) telefonii stacjonarnej — opłaty za usługi telefonii przewodowej, a w szczególności za połączenia telefoniczne i dzierżawę łączyst telefonicznych, abonament telefoniczny, instalację, remont i konserwację urządzeń telefonicznych i sieci telekomunikacyjnej;
- 3) transmisji telewizyjnej i radiofonicznej — wpływy za przesyłanie, nadawanie lub odbiór sygnału telewizyjnego lub radiowego, odbieranego bezpośrednio przez ogół ludności;
- 4) radiokomunikacyjnych — wpływy za usługi telekomunikacyjne realizowane przy pomocy urządzeń telekomunikacyjnych (radiokomunikacja morska, nadawanie komunikatów prasowych i meteorologicznych), z wyłączeniem przychodów z transmisji danych (ujętych w pkt. 6 oraz telefonii ruchomej (ujętej w pkt. 7);
- 5) radia i telewizji kablowej — wpływy za dystrybucję programów radiowo-telewizyjnych za pośrednictwem sieci kablowych;
- 6) udostępniania Internetu, transmisji danych i poczty elektronicznej — wpływy za przekazywanie informacji pomiędzy urządzeniami przetwarzania danych;
- 7) telefonii ruchomej — wpływy za usługi telefonii komórkowej, z wyłączeniem przychodów z usług łączności telefonicznej radiowej w stacjonarnej sieci telefonicznej (ujętych w pkt. 2);
- 8) transportowych — wpływy za przewozy przesyłek, paczek i innych ładunków.

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

*sample of road vehicles (lorries and road tractors) with maximum permissible weight of 3,5 tonnes and not older than 25 years, while in table 3 data for vehicles not included in the sample survey are estimated.*

*Since 2005 data on goods loaded and unloaded, as well as on ship traffic in seaports (tables 15 and 16) have been compiled on the basis of information from maritime offices, excluding transit cargo compiled on the basis of information from entities carrying out transshipment in seaports.*

## Communications

1. The information presented concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in division 53 "Postal and courier activities" of the section "Transportation and storage" and in division 61 "Telecommunications" of the section "Information and communication".

2. Revenues from sale of products and services include amounts received and due for outside services rendered by enterprises, finished products of own production, flat agent's fee in case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in case of concluding an agency agreement.

Revenues from sale of services presented in table 24 comprise:

- 1) postal services — fees for sending letters, registered letters and packages, postal and retirement-pension transfers;
- 2) fixed line telephony services — payments for fixed line telephone services, in particular for telephone connections and for leasing telephone links, telephone subscription, the installation, renovation and conservation of telephone equipment and the telecommunications network;
- 3) television and radio transmission services — receipts for transmitting, broadcasting or receiving a television or radio signal received directly by the general population;
- 4) radiocommunication — receipts for telecommunication services rendered by means of telecommunication devices (maritime radiocommunication, broadcasting press releases and weather forecasts), excluding revenues from data transmission (included in point 6) and mobile telephony (included in point 7);
- 5) radio and cable television — receipts for distribution of radio and television programmes through cable networks;
- 6) Internet access, transmission of data and e-mail services — receipts for transmitting data between data processing equipment;
- 7) mobile telephony — receipts for services of cellular telephony, excluding revenues from radio telephone communication in a fixed line telephony network (included in point 2);
- 8) transport services — receipts for transporting letters, packages and other freight.

Revenues from sale of products and services are presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.

**3.** Dane w przekroju według rodzajów usług łączności opracowano metodą przedsiębiorstw. Definicję **metody przedsiębiorstw** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

**4.** Informacje o łączności w ujęciu rzeczowym dotyczą:

- 1) w zakresie usług pocztowych — operatorów pocztowych, tj. operatora wyznaczonego (do 2012 r. — operatora publicznego) oraz od 2009 r. w zakresie przesyłek listowych, paczek pocztowych i przesyłek kurierskich pozostałych operatorów pocztowych (do 2012 r. określanych jako operatorzy niepubliczni);
- 2) w zakresie usług telekomunikacyjnych — operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej, tj. sieci służącej do świadczenia usług telekomunikacyjnych (z wyłączeniem sieci wewnętrznej — sieci eksploatowanej przez podmioty wyłącznie na własne potrzeby lub założonej w budynkach niemieszkalnych usytuowanych na terenie jednej nieruchomości gruntowej).

**5.** Usługi łączności obejmują usługi opłacone, wolne od opłat i służbowe.

Dane dotyczące przesyłek listowych obejmują: przesyłki (np. listy, kartki pocztowe, z wyłączeniem paczek pocztowych) opatrzone adresem, przedłożone do przyjęcia przez operatora pocztowego w celu przemieszczenia i doręczenia adresatowi.

**6.** Placówkę pocztową stanowi jednostka organizacyjna operatora wyznaczonego (do 2012 r. — operatora publicznego) lub jego agenta, w której nadawca może zawrzeć umowę o świadczenie usług pocztowych lub która doręcza adresatom przesyłki lub kwoty pieniężne określone w przekazach pocztowych.

**7.** Telefoniczne łączna główne obejmują standardeowe łączna główne (abonenci telefonii stacjonarnej) oraz łączna w dostępach ISDN, tj. telefoniczną sieć cyfrową z integracją usług umożliwiającą wykorzystanie tej samej sieci do transmisji głosu, obrazu, faktów, danych.

**8.** Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym dane dotyczące przychodów ze sprzedaży wyrobów i usług podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób ustalono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych podmiotów. Wyniki badania reprezentacyjnego uogólniono w oparciu o wynikającą z badania wielkość przychodów przypadających na 1 zakład.

**3. Data in profile according to types of communication services are compiled using the enterprise method. The definition of **enterprise method** is given in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.**

**4. Information regarding communications, in tangible terms, concerns:**

**1) in scope of postal services — post operators, i.e. appointed operator (until 2012 — the public operator) and from 2009 in scope of letters, posted parcels and courier consignments other post operators (until 2012 defined as non-public operators);**

**2) in scope of telecommunication services — operators of the public telecommunication network, i.e., the network used for rendering telecommunications services (excluding internal networks — networks used by entities exclusively for their own needs or installed in non-residential buildings located on a single piece of real estate).**

**5. Communication services include services paid for, free of charge and official.**

*Data on letter mail include mail (e.g. letters, postcards, excluding packages) containing an address for the purpose of being delivered to the addressee.*

**6. Postal office represents an organizational unit of appointed operator (until 2012 — the public operator) or its agent, in which the sender can conclude a contract for the provision of postal services or who delivers to the addressees the consignment or the amount of money specified in the postal transfers.**

**7. Telephone main line includes standard main line (fixed line telephone subscribers) and accessible ISDN (Integrated Services Digital Network), i.e., a digital phone network with integrated services making it possible to use the same network to transfer voice, image, fax and data.**

**8. Presented data are compiled on the basis of reports, in which data concerning revenues from sale of products and services of economic entities employing up to 9 persons are established on the basis of the results of a sample survey conducted on a 5% sample of these entities. The results of the sample survey were generalized on the basis of the amount of revenues per company obtained in the survey.**

## Transport

### Transport

TABL. 1 (443). SIEĆ KOMUNIKACYJNA

Stan w dniu 31 XII

TRANSPORT INFRASTRUCTURE

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Linie kolejowe eksploatowane w km .....	20253	20228	19328	19240	Railway lines operated in km
w tym normalotorowe <sup>a</sup> .....	19843	20089	19259	19240	of which standard gauge <sup>a</sup>
w tym zelektryfikowane .....	11884	11916	11868	11830	of which electrified
w tym jednotorowe .....	11096	11353	10560	10623	of which single track
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie) w tys. km .....	254	274	284	288	Hard surface public roads (urban and non-urban) in thous. km
w tym: ulepszonej w tys. km .....	227	250	261	265	of which: improved in thous. km
ekspresowe w km .....	258	675	1244	1448	expressways in km
autostrady w km .....	552	857	1482	1556	motorways in km
Rurociągi magistralne do przetaczaniaropy naftowej i produktów naftowych w km	2278	2362	2444	2483	Main pipelines for crude petroleum and petroleum products in km
Drogi wodne śródlądowe żeglowne <sup>b</sup> w km	3638	3659	3655	3655	Inland waterways <sup>b</sup> in km
Trasy lotnicze <sup>c</sup> w tys. km .....	147	343	177	.	Air routes <sup>c</sup> in thous. km
w tym zagraniczne .....	144	341	171	.	of which foreign

a Łącznie z szerokotorowymi. b Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 V 2002 r. nowelizującego przepisy kwalifikujące drogi wodne do żeglugi śródlądowej (Dz. U. Nr 77, poz. 695). c Dane dotyczą długości liniowej odcinków niepowtarzających się — liczonej „po wielkim łuku”, zgodnie z przepisami międzynarodowymi IATA.

Zródło: w zakresie dróg publicznych o twardej nawierzchni — dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

a Including broad gauge. b On the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 7 V 2002 amending regulations qualifying inland waterways for inland sailing (Journal of Laws No. 77, item 695). c Non-repetitive sections of router — calculated by the "large curve", in accordance with the international regulations of IATA.

Source: in regard to hard surface public roads — data of the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 2 (444). PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY WYROBÓW I USŁUG TRANSPORTU  
I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ<sup>a</sup> (ceny bieżące)REVENUES FROM SALE OF PRODUCTS AND SERVICES OF TRANSPORTATION  
AND STORAGE<sup>a</sup> (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>b</sup>	2005	2014 <sup>b</sup>	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach	in percent	w odsetkach	in percent		
O GÓŁ E M G R A N D T O T A L								
<b>O GÓŁ E M .....</b>								
sektor publiczny .....	84501	127560	166345	174202	100,0	100,0	<b>G R A N D T O T A L</b>	
sektor prywatny .....	22395	24827	28698	30117	26,5	17,3	public sector	
w tym własność:	62106	102733	137647	144085	73,5	82,7	private sector	
prywatna krajowa .....	49262	78916	106947	116052	58,3	66,6	of which:	
w tym spółdzielnic <sup>c</sup> .....	84,3	70,7	46,0	30,1	0,1	0,0	private domestic ownership	
zagraniczna .....	9802	21825	30669	31673	11,6	18,2	of which cooperatives <sup>c</sup>	
w tym:							foreign ownership	
Transport lądowy <sup>d</sup> i rurociągowy <sup>Δ</sup> ..	58798	83873	113551	121443	69,6	69,7	of which:	
w tym samochodowy .....	42556	69527	99886	103589	50,4	59,5	Land <sup>d</sup> and pipeline transport <sup>Δ</sup>	
Transport wodny .....	1688	1763	2981	3504	2,0	2,0	of which road transport	
morski .....	1475	1230	1933	2346	1,7	1,3	Water transport	
śródlądowy .....	213	533	1048	1158	0,3	0,7	maritime transport	
Transport lotniczy .....	#	#	6989	6074	.	3,5	inland waterway transport	
							Air transport	

a Dane nie obejmują podmiotów zaliczanych według PKD 2007 do działu „Działalność pocztowa i kurierska”. b Dane nieostateczne. c Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób. d Bez komunikacji miejskiej.

a Data exclude entities included according to NACE Rev. 2 in division "Postal and courier activities". b Preliminary data. c Excluding cooperatives employing up to 9 persons. d Excluding urban transport.

TABL. 2 (444). PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY WYROBÓW I USŁUG TRANSPORTU  
I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ<sup>a</sup> (dok.)REVENUES FROM SALE OF PRODUCTS AND SERVICES OF TRANSPORTATION  
AND STORAGE<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>b</sup>	2005	2014 <sup>b</sup>	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
W tym:								
<b>PRZEWOZY ŁADUNKÓW</b>								
<i>TRANSPORT OF GOODS</i>								
<b>R A Z E M</b> .....	<b>41697</b>	<b>70943</b>	<b>85693</b>	<b>94455</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>	
Transport lądowy <sup>d</sup> i rurociągowy <sup>A</sup> ...	40694	69706	84024	92764	97,6	98,2	<i>Land<sup>d</sup> and pipeline transport<sup>A</sup></i>	
w tym samochodowy .....	31538	59843	73863	82648	75,6	87,5	<i>of which road transport</i>	
Transport wodny .....	667	674	1450	1442	1,6	1,5	<i>Water transport</i>	
morski .....	529	542	1281	1262	1,3	1,3	<i>maritime transport</i>	
śródlądowy .....	138	132	170	180	0,3	0,2	<i>inland waterway transport</i>	
<b>PRZEWOZY PASAŻERÓW</b>								
<i>TRANSPORT OF PASSENGERS</i>								
<b>R A Z E M</b> .....	<b>14058</b>	<b>10514</b>	<b>14645</b>	<b>14780</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>	
Transport lądowy <sup>d</sup> .....	11541	8011	9540	9803	82,1	66,3	<i>Land transport<sup>d</sup></i>	
w tym samochodowy .....	8694	5097	5987	6086	61,8	41,2	<i>of which road transport</i>	
Transport wodny .....	118	85,6	230	215	0,8	1,5	<i>Water transport</i>	
morski .....	96,7	68,6	203	186	0,7	1,3	<i>maritime transport</i>	
śródlądowy .....	21,7	17,0	26,9	29,0	0,1	0,2	<i>inland waterway transport</i>	

a Dane nie obejmują podmiotów zaliczanych według PKD 2007 do działu „Działalność pocztowa i kurierska”. b Dane nieostateczne. d Bez komunikacji miejskiej.

a Data exclude entities included according to NACE Rev. 2 in division "Postal and courier activities". b Preliminary data.  
d Excluding urban transport.

TABL. 3 (445). PRZEWOZY ŁADUNKÓW

*TRANSPORT OF GOODS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				w odsetkach in percent			
<b>W tysiącach ton</b>								
<i>In thousand tonnes</i>								
Transport kolejowy.....	1422576	1795573	1848348	1839961	100,0	100,0	<i>Railway transport</i>	
w tym normalnotorowy <sup>a</sup> .....	269553	234568	232596	227820	18,9	12,4	<i>of which standard gauge<sup>a</sup></i>	
Transport samochodowy <sup>b</sup> .....	1079761	1491253	1553050	1547883	75,9	84,1	<i>Road transport<sup>b</sup></i>	
zarobkowy .....	563584	770126	857959	874260	39,6	47,5	<i>transport for hire or reward</i>	
w tym przedsiębiorstwa transportu samochodowego .....	447398	563656	652862	665077	31,4	36,1	<i>of which road transport entities</i>	
gospodarczy .....	516177	721127	695091	673623	36,3	36,6	<i>transport on own account</i>	
Transport rurociągowy .....	54259	56208	50656	49810	3,8	2,7	<i>Pipeline transport</i>	
Transport morski .....	9362	8362	6965	6781	0,7	0,4	<i>Maritime transport</i>	
Śródlądowy transport wodny ....	9607	5141	5044	7629	0,7	0,4	<i>Inland waterway transport</i>	
Transport lotniczy <sup>c</sup> .....	34	41	37	38	0,0	0,0	<i>Air transport<sup>c</sup></i>	

a Łącznie z szerokotorowym; bez przewozów manewrowych, z wyjątkiem danych za 2005 r. (łącznie z nimi przewozy wyniosły odpowiednio: w 2010 r. — 255708 tys. t i 48861 mln t-km, w 2013 r. — 245529 tys. t i 50954 mln t-km, a w 2014 r. — 246166 tys. t i 50197 mln t-km). b Dane częściowo szacunkowe. c Rozkładowy i pozarozkładowy.

a Including broad gauge; excluding shunting, except data for 2005 (including shunting, respectively: in 2010 — 255708 thous. t were transported and 48861 mln t-km were covered, in 2013 — 245529 thous. t and 50954 mln t-km and in 2014 — 246166 thous. t and 50197 mln t-km). b Data partially estimated. c Scheduled and non-scheduled.

TABL. 3 (445). PRZEWOZY ŁADUNKÓW (dok.)

TRANSPORT OF GOODS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				w odsetkach in percent		
W milionach tonokilometrów	228216	308073	347887	349577	100,0	100,0	In million tonne-kilometres
Transport kolejowy .....	49972	48795	50881	50073	21,9	14,3	Railway transport
w tym normalnotorowy <sup>a</sup> .....	49968	48793	50881	50073	21,9	14,3	of which standard gauge <sup>a</sup>
Transport samochodowy <sup>b</sup> .....	119740	214204	259708	262860	52,5	75,2	Road transport <sup>b</sup>
zarobkowy .....	92866	173126	216155	220483	40,7	63,1	transport for hire or reward
w tym przedsiębiorstwa transportu samochodowego .....	81626	148769	184511	188574	35,8	53,9	of which road transport entities
gospodarczy .....	26874	41078	43553	42377	11,8	12,1	transport on own account
Transport rurociągowy .....	25388	24157	20112	22098	11,1	6,3	Pipeline transport
Transport morski .....	31733	19773	16299	13621	13,9	3,9	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny ....	1277	1030	768	779	0,6	0,2	Inland waterway transport
Transport lotniczy <sup>c</sup> .....	106	114	119	146	0,0	0,1	Air transport <sup>c</sup>

<sup>a—c</sup> Notki patrz na str. 536.<sup>a—c</sup> See footnotes on page 536.

TABL. 4 (446). PRZEWOZY ŁADUNKÓW WEDŁUG GRUP ŁADUNKÓW

TRANSPORT OF GOODS BY GROUPS OF GOODS

L A T A Y E A R S GRUPY ŁADUNKÓW GROUPS OF GOODS	Ogółem w tys. t Total in thous. t			Średnia odległość przewozu 1 tony w km Average transport distance per 1 tonne in km			
	transport kolejowy <sup>a</sup> railway transport <sup>a</sup>	transport samochodowy <sup>b</sup> road transport <sup>b</sup>	śród- lądowy transport wodny inland waterway transport	transport kolejowy <sup>a</sup> railway transport <sup>a</sup>	transport samochodowy <sup>b</sup> road transport <sup>b</sup>	śród- lądowy transport wodny inland waterway transport	
OGÓŁEM TOTAL .....	2010	234568	1216083	5141	208	166	200
	2013	232596	1300608	5044	219	190	152
	2014	227820	1300382	7629	220	193	102
w tym: of which:							
Produkty rolnictwa, łowiectwa, leśnictwa, rybactwa Products of agriculture, hunting, forestry, fish and fishing products	2010	4475	77036	397	350	204	378
	2013	4181	84186	400	395	230	387
	2014	4313	92517	327	368	217	386

<sup>a</sup> Bez przewozów manewrowych. <sup>b</sup> Dane dotyczą przewozów ładunków pojazdami o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 t i w wieku do 25 lat.

<sup>a</sup> Excluding shunting. <sup>b</sup> Data concern transport of goods by vehicles with maximum permissible weight of 3,5 tonnes and not older than 25 years.

TABL. 4 (446). PRZEWOCY ŁADUNKÓW WEDŁUG GRUP ŁADUNKÓW (dok.)  
TRANSPORT OF GOODS BY GROUPS OF GOODS (cont.)

L A T A Y E A R S	GRUPY ŁADUNKÓW GROUPS OF GOODS	Ogółem w tys. t Total in thous. t			Średnia odległość przewozu 1 tony w km Average transport distance per 1 tonne in km		
		transport kolejowy <sup>a</sup> railway transport <sup>a</sup>	transport samo- chodowy <sup>b</sup> road transport <sup>b</sup>	śród- lądowy transport wodny inland waterway transport	transport kolejowy <sup>a</sup> railway transport <sup>a</sup>	transport samo- chodowy <sup>b</sup> road transport <sup>b</sup>	śród- lądowy transport wodny inland waterway transport
Węgiel kamienny, brunatny, ropa naftowa i gaz ziemny	2010	105480	28546	1094	156	121	175
	2013	98516	29395	691	172	129	188
Coal and lignite, crude petroleum and natural gas	2014	93361	21394	1135	159	140	128
Rudy metali i pozostałe produkty górnictwa i kopalnictwa	2010	51448	417041	1969	242	36	111
	2013	63397	380371	2462	205	44	67
Metal ores and other mining and quarrying products	2014	63758	359196	5007	213	41	41
Produkty spożywcze, napoje i wyroby tytoniowe	2010	1214	112596	120	219	269	321
Food products, beverages and tobacco	2013	1711	128852	140	243	286	265
	2014	2211	120669	104	285	307	257
Wyroby włókiennicze i odzież, skóry i produkty skórzane	2010	4	4219	—	143	540	—
	2013	42	4610	—	183	578	—
Textiles and textile products, leather and leather products	2014	21	3978	—	252	575	—
Drewno, wyroby z drewna i korka (bez mebli), wyroby ze słomy, papier i wyroby z papieru, wyroby poligraficzne oraz nagrania dźwiękowe	2010	1408	58300	164	317	342	149
	2013	1816	79910	146	309	304	85
Wood and products of wood and cork (except furniture), articles of straw, paper and paper products, printed matter and recorded media	2014	1919	82275	148	293	287	78
Koks i produkty rafinacji ropy naftowej .....	2010	26776	34732	25	287	133	270
Coke and refined petroleum products	2013	25219	42252	18	306	146	295
	2014	24668	44700	28	323	152	339
Chemikalia, produkty chemiczne, włókna sztuczne, wyroby z gumy i z tworzyw sztucznych, paliwo jądrowe	2010	9690	43873	261	326	447	345
	2013	10401	53356	118	313	445	316
Chemicals, chemical products, and man-made fibres, rubber and plastic products, nuclear fuel	2014	9825	51763	129	312	488	328
Wyroby z pozostałych surowców niemetalicznych	2010	3987	158071	312	295	115	278
	2013	2981	173750	296	307	118	285
Other non-metallic mineral products	2014	3247	185684	290	304	120	280
Metale, wyroby metalowe gotowe (z wyjątkiem maszyn i urządzeń)	2010	7990	45901	296	244	416	300
	2013	8038	65871	155	241	377	323
Basic metals, fabricated metal products (except machinery and equipment)	2014	8946	62192	104	244	392	406
Maszyny, urządzenia, sprzęt elektryczny i elektroniczny	2010	120	17355	2	331	526	908
	2013	425	20112	3	333	518	446
Machinery, equipment, electrical and electronic equipment	2014	238	20449	9	293	457	490
Sprzęt transportowy .....	2010	984	16825	4	205	546	485
Transport equipment	2013	1017	22733	1	297	481	504
	2014	895	21432	—	306	516	—
Surowce wtórne, odpady komunalne .....	2010	4512	114422	497	248	36	265
Secondary raw materials, municipal wastes	2013	3947	108821	614	254	54	145
	2014	3353	116462	348	241	46	245

a Bez przewozów manewrowych. b Dane dotyczą przewozów ładunków pojazdami o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 t i w wieku do 25 lat.

a Excluding shunting. b Data concern transport of goods by vehicles with maximum permissible weight of 3,5 tonnes and not older than 25 years.

TABL. 5 (447). PRZEWOZY PASAŻERÓW

TRANSPORT OF PASSENGERS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				w odsetkach in percent		
W tysiącach pasażerów .....	1046930	838024	739556	709698	100,0	100,0	<i>In thousand passengers</i>
Transport kolejowy .....	258110	261314	269815	268204	24,7	37,8	<i>Railway transport</i>
w tym normalnotorowy .....	258019	261298	269814	268204	24,6	37,8	<i>of which standard gauge</i>
Transport samochodowy <sup>a</sup> .....	782025	569652	459947	431516	74,7	60,8	<i>Road transport<sup>a</sup></i>
Transport morski .....	714	671	606	611	0,1	0,1	<i>Maritime transport</i>
w tym promy .....	695	652	587	595	0,1	0,1	<i>of which ferries</i>
Śródlądowy transport wodny <sup>b</sup> ....	1444	1397	1540	1579	0,1	0,2	<i>Inland waterway transport<sup>b</sup></i>
Transport lotniczy <sup>c</sup> .....	4637	4990	7648	7788	0,4	1,1	<i>Air transport<sup>c</sup></i>
W milionach pasażerkilometrów .....	56183	47985	50088	51441	100,0	100,0	<i>In million of passenger-kilometres</i>
Transport kolejowy .....	18157	17921	16797	16015	32,3	31,1	<i>Railway transport</i>
w tym normalnotorowy .....	18155	17921	16797	16015	32,3	31,1	<i>of which standard gauge</i>
Transport samochodowy <sup>a</sup> .....	29314	21600	20039	21449	52,2	41,8	<i>Road transport<sup>a</sup></i>
Transport morski .....	187	168	148	148	0,3	0,3	<i>Maritime transport</i>
w tym promy .....	185	164	144	145	0,3	0,3	<i>of which ferries</i>
Śródlądowy transport wodny <sup>b</sup> ....	21	23	20	19	0,0	0,0	<i>Inland waterway transport<sup>b</sup></i>
Transport lotniczy <sup>c</sup> .....	8504	8273	13084	13810	15,1	26,8	<i>Air transport<sup>c</sup></i>

a Bez przewozów taboru komunikacji miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób.  
 b Łącznie z transportem przybrzeżnym. c Rozkładowy i pozarozkładowy.

U w a g a. Ogólne przewozy pasażerów łącznie z komunikacją miejską wyniosły: w 2005 r. — 5134,8 mln osób, w 2010 r. — 4883,1 mln osób, w 2013 r. — 4473,6 mln osób i w 2014 r. — 4568,5 mln osób (dane o komunikacji miejskiej patrz dział „Infrastruktura komunalna. Mieszkania”, tabl. 7 na str. 329).

a Excluding transports by urban transport fleet and by entities employing up to 9 persons. b Including coastal transport.  
 c Scheduled and non-scheduled.

N o t e. Transport of passengers including the urban transport amounted: 5134,8 mln persons in 2005, 4883,1 mln persons in 2010, 4473,6 mln persons in 2013 and 4568,5 mln persons in 2014 (data concerning the urban transport see the chapter "Municipal infrastructure. Dwellings", table 7 on page 329).

TABL. 6 (448). TABOR KOLEJOWY NORMALNOTOROWY<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

STANDARD GAUGE<sup>a</sup> ROLLING STOCK

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Lokomotyw:					<i>Locomotives:</i>
elektryczne .....	1856	1905	1838	1923	<i>electric</i>
spalinowe .....	2520	2358	2194	2220	<i>diesel</i>
Elektryczne zespoły trakcyjne .....	1341	1213	1268	1318	<i>Electric railcars</i>
Wagony towarowe .....	103234	89270	87726	87538	<i>Freight wagons</i>
Wagony do przewozu podróżnych <sup>b</sup> .....	4495	3795	3083	2806	<i>Rail coaches<sup>b</sup></i>

a Łącznie z szerokotorowym. b Wagony z miejscami do siedzenia, sypialne i kuszetki.

a Including broad gauge. b Coaches with places for sitting, sleeping cars and couchette coaches.

TABL. 7 (449). PRZEWozy ŁADUNKÓW TRANSPORTEM KOLEJOWYM NORMALNOTOROWYM<sup>a</sup>  
WEDŁUG KIERUNKÓW KOMUNIKACJISTANDARD GAUGE<sup>a</sup> RAILWAY TRANSPORT OF GOODS BY DESTINATION

KIERUNKI KOMUNIKACJI	2005	2010	2013	2014	DESTINATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>269437</b>	<b>234436</b>	<b>232565</b>	<b>227820</b>	<b>TOTAL</b>
Nadanie wewnętrzne .....	197869	165986	163579	158437	Domestic
Nadanie za granicę .....	39076	26907	28863	27332	Foreign
drogą lądową .....	21431	16923	18066	18785	by land
przez porty .....	17645	9984	10797	8547	through ports
Przyjęcie z zagranicy .....	27599	36489	34907	37731	From abroad
droga lądowa .....	25141	32323	29280	31153	by land
przez porty .....	2458	4166	5627	6578	through ports
Tranzyst .....	4893	5054	5216	4320	Transit

<sup>a</sup> Łącznie z szerokotorowym; bez przewozów manewrowych, z wyjątkiem danych za 2005 r.

a Including broad gauge; excluding shunting, except data for 2005.

TABL. 8 (450). PRZEWozy PASAŻERÓW TRANSPORTEM KOLEJOWYM NORMALNOTOROWYM

TRANSPORT OF PASSENGERS BY STANDARD GAUGE RAILWAY TRANSPORT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. pasażerów	in thous. of passengers			
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>258019</b>	<b>261298</b>	<b>269814</b>	<b>268204</b>	<b>TOTAL</b>
w tym w komunikacji międzynarodowej .....	2359	1794	1875	1429	of which in international transport
przewozy w pociągach <sup>a</sup> :					transport by <sup>a</sup> :
osobowych .....	208226	224074	238882	242583	commuter trains
pospiesznych .....	41109	30996	26396	20794	fast trains
ekspresowych (łącznie z Intercity) ...	6325	4434	2661	3398	express trains (including Intercity)
Z ogółem przypada na przewozy:					Of total:
z biletami jednorazowymi .....	114409	110249	108150	106318	with single use tickets
z biletami miesięcznymi .....	142721	140395	137649	135107	with monthly tickets

a Bez przewozów w komunikacji międzynarodowej.

a Excluding international transport.

TABL. 9 (451). PRZEWozy PASAŻERÓW TRANSPORTEM SAMOCHODOWYM<sup>a</sup>TRANSPORT OF PASSENGERS BY ROAD TRANSPORT<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln pasażerów	in mln of passengers			
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>782,0</b>	<b>569,7</b>	<b>459,9</b>	<b>431,5</b>	<b>TOTAL</b>
w tym w komunikacji międzynarodowej .....	3,0	2,3	2,8	3,3	of which in international transport
Komunikacja regularna .....	671,2	476,1	385,3	354,6	Scheduled service
Komunikacja nieregularna .....	110,8	93,6	74,6	76,9	Non-scheduled service

a Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób.

a Excluding transports by urban transport fleet and by entities employing up to 9 persons.

TABL. 10 (452). MORSKA FLOTA TRANSPORTOWA

Stan w dniu 31 XII

MARITIME TRANSPORT FLEET

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Statki</b> .....	<b>130</b>	<b>121</b>	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>Ships</b>
Statki towarowe .....	121	107	94	89	Cargo ships
statki do przewozu ładunków stałych .....	108	95	88	84	ships for dry bulk transport
w tym masowce .....	76	69	64	60	of which bulk cargo ships
zbiornikowce .....	13	12	6	5	tankers
Barki morskie .....	—	—	4	4	Maritime barges
Promy .....	7	11	7	7	Ferries
Statki pasażerskie .....	2	3	5	4	Passenger ships

TABL. 10 (452). MORSKA FLOTA TRANSPORTOWA (dok.)

Stan w dniu 31 XII

MARITIME TRANSPORT FLEET (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Nośność (DWT) w tys.</b>	<b>2610</b>	<b>2942</b>	<b>3036</b>	<b>2721</b>	<b>DWT in thous.</b>
Statki towarowe	2582	2887	2995	2680	Cargo ships
statki do przewozu ładunków stałych	2518	2816	2959	2659	ships for dry bulk transport
w tym masowce	2101	2463	2631	2337	of which bulk cargo ships
zbiornikowce	64	71	36	20	tankers
Barki morskie	—	—	4	4	Maritime barges
Promy	28	55	37	37	Ferries
Statki pasażerskie	0,2	0,2	0,2	0,2	Passenger ships

TABL. 11 (453). MORSKA FLOTA TRANSPORTOWA WEDŁUG WIEKU STATKÓW

Stan w dniu 31 XII

MARITIME TRANSPORT FLEET BY AGE OF SHIPS

As of 31 XII

L A T A Y E A R S	Ogółem Total	5 lat i mniej 5 years and less	Statki w wieku				26 lat i więcej 26 years and more
			6—10	11—15	16—20	21—25	
s — statki ships n — nośność (DWT) w tys. DWT in thous.							
2005	s 130 n 2610	6 211	14 393	19 689	21 375	21 463	49 479
2010	s 121 n 2942	19 800	6 213	13 388	25 724	25 395	33 422
2013	s 110 n 3036	38 1538	10 335	11 276	11 239	18 573	22 75
2014	s 104 n 2721	32 1318	14 525	4 99	16 415	14 279	24 85

Uwaga. W 2014 r. przeciętny wiek statków wynosił 16 lat.

Note. In 2014 the average age of ships was 16 years.

TABL. 12 (454). PRZEWOZY ŁADUNKÓW TRANSPORTEM MORSKIM WEDŁUG RODZAJÓW ŻEGLUGI I ZASIĘGÓW PŁYWANIA

MARITIME TRANSPORT OF GOODS BY TYPE OF CARGO AND RANGE OF NAVIGATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>W tysiącach ton</b>	<b>9362</b>	<b>8362</b>	<b>6965</b>	<b>6781</b>	<b>In thousand tonnes</b>
Zegluga regularna	6742	6039	6191	5942	Liner shipping
bliskiego zasięgu	5488	5447	5597	5309	short range
zasięg: europejski	2064	11	—	—	Europe
bałtycki	3424	5436	5597	5309	Baltic
oceanicznego zasięgu	1254	592	594	633	transoceanic range
Zegluga niregularna	2620	2323	774	839	Tramping
bliskiego zasięgu	1949	1928	742	782	short range
zasięg: europejski	1496	1526	613	643	Europe
bałtycki	453	402	129	139	Baltic
oceanicznego zasięgu	671	395	32	57	transoceanic range
<b>W milionach tonokilometrów<sup>a</sup></b>	<b>31733</b>	<b>19773</b>	<b>16299</b>	<b>13621</b>	<b>In million tonne-kilometres<sup>a</sup></b>
Zegluga regularna	22255	12029	15034	12173	Liner shipping
bliskiego zasięgu	3365	1174	1054	996	short range
zasięg: europejski	2689	16	—	—	Europe
bałtycki	676	1158	1054	996	Baltic
oceanicznego zasięgu	18890	10855	13980	11177	transoceanic range
Zegluga niregularna	9478	7744	1265	1448	Tramping
bliskiego zasięgu	4225	4758	1093	1048	short range
zasięg: europejski	3976	3789	1054	1012	Europe
bałtycki	248	969	39	37	Baltic
oceanicznego zasięgu	5253	2986	172	400	transoceanic range

a Dane za lata 2005, 2010 i 2013 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Rocznika z uwagi na zmianę jednostki miary.

a Data for 2005, 2010 and 2013 have been changed in relation to the published in the previous edition of the Yearbook due to the change of the unit of measurement.

TABL. 13 (455). PRZEWOZY ŁADUNKÓW TRANSPORTEM MORSKIM WEDŁUG RELACJI PRZEWOZÓW  
MARITIME TRANSPORT OF GOODS BY CARGO RELATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>9362</b>	<b>8362</b>	<b>6965</b>	<b>6781</b>	<b>T O T A L</b> <i>of which:</i>
w tym:					
przewozy ładunków polskiego handlu zagranicznego .....	3344	1794	1064	1024	<i>Polish foreign trade cargo transports</i>
przevozy ładunków obcych przechodzących tranzytem przez porty polskie .....	396	109	26	44	<i>foreign cargo transports transiting through Polish ports</i>
W relacji z portami polskimi .....	5648	6165	6119	5791	<i>In relation to Polish ports</i>
przywóz .....	2674	3367	2809	2634	<i>imports</i>
wywóz .....	2974	2798	3310	3157	<i>exports</i>
Pomiędzy portami: zagranicznymi .....	3464	1990	761	900	<i>Between ports: foreign</i>
polskimi .....	250	207	85	90	<i>Polish</i>

TABL. 14 (456). PRZEWOZY ŁADUNKÓW TRANSPORTEM MORSKIM WEDŁUG KATEGORII ŁADUNKOWYCH  
MARITIME TRANSPORT OF GOODS BY TYPE OF CARGO

KATEGORIE ŁADUNKOWE	2005	2010	2013	2014	TYPE OF CARGO
	w tys. t	in thous. t			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>9362</b>	<b>8362</b>	<b>6965</b>	<b>6781</b>	<b>T O T A L</b>
Masowe ciekłe .....	803	674	449	293	<i>Liquid bulk</i>
w tym ropa i przetwory naftowe .....	568	674	449	293	<i>of which crude petroleum and oil products</i>
Masowe suche .....	1782	1650	325	546	<i>Dry bulk</i>
w tym węgiel i koks .....	408	534	24	31	<i>of which coal and coke</i>
Ładunki toczne .....	434	4631	4612	4382	<i>Roll-on, roll-off</i>
Pozostałe ładunki <sup>a</sup> .....	6343	1407	1579	1560	<i>Other general cargo<sup>a</sup></i>

a Łącznie z kontenerami (w 2014 r. — 20 t).

a Including containers (in 2014 — 20 t).

TABL. 15 (457). ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH<sup>a</sup>  
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS<sup>a</sup>

PORTY P O R T S KATEGORIE ŁADUNKOWE TYPE OF CARGO	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	ogółem total				w tym ładunki tranzytowe of which transit cargo			
	w tys. t	in thous. t						
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>54770</b>	<b>59507</b>	<b>64283</b>	<b>68744</b>	<b>12625</b>	<b>15520</b>	<b>11608</b>	<b>12897</b>
<b>T O T A L</b>								
w tym:								
<i>of which:</i>								
Gdańsk .....	22478	26421	27335	28771	9243	12230	7797	8265
Gdynia .....	11038	12346	15051	16961	275	37	22	179
Kołobrzeg .....	154	147	129	155	—	—	—	—
Police .....	2335	1829	1465	1751	—	—	—	—
Szczecin .....	8246	7969	7886	8156	1600	1250	840	1563
Świnoujście .....	10373	10683	12024	12468	1508	2003	2949	2890
Masowe ciekłe .....	13919	18180	14508	16034	9101	10025	1832	2544
<i>Liquid bulk</i>								
w tym ropa i przetwory naftowe .....	9211	16645	12739	14111	9101	9967	1815	2528
<i>of which crude petroleum and oil products</i>								
Masowe suche .....	26714	24255	26834	26644	1085	1400	1933	2612
<i>Dry bulk</i>								
w tym węgiel i koks .....	13432	11834	11906	9832	119	796	442	1108
<i>of which coal and coke</i>								
Kontenery .....	4292	7828	13061	15448			2197	5911
<i>Containers</i>								5754
Ładunki toczne .....	4478	5854	6373	7109	2439	1197	1289	1391
<i>Roll-on, roll-off</i>								
Pozostałe ładunki .....	5367	3390	3507	3509	701	643	596	
<i>Other general cargo</i>								

a Dane dotyczą ładunków przewiezionych statkami o pojemności brutto (GT) 100 i więcej w ramach międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu; bez wagi własnej jednostek ładunkowych i bunkru.

a Data concern transport of goods by ships with gross tonnage (GT) 100 and more under international maritime traffic and cabotage; excluding the tare weight of ro-ro units and bunker.

TABL. 16 (458). STATKI WCHODZĄCE DO PORTÓW MORSKICH<sup>a</sup>SHIPS ARRIVALS AT SEAPORTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which					
		Gdańsk	Gdynia	Kołobrzeg	Police	Szczecin	Świnoujście
Statki ..... <i>Ships</i>	2005	17133	2641	3427	226	340	3121
	2010	19710	3299	4175	195	349	3185
	2013	17816	2948	3618	173	220	2872
	2014	17384	2869	3754	188	264	2619
Pojemność (NT) w tys. .... <i>Capacity (NT) in thous.</i>	2005	51580	14221	15110	82	955	4451
	2010	69857	19456	22421	86	773	5034
	2013	76076	17989	26438	78	644	4840
	2014	84316	19059	28691	92	805	5098
<b>5079</b>							

*a Dane dotyczą statków o pojemności brutto (GT) 100 i więcej.**a Data concern ships with gross tonnage (GT) 100 and more.*

TABL. 17 (459). RUCH PASAŻERÓW W PORTACH MORSKICH

PASSENGER TRAFFIC AT SEAPORTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Przyjazdy pasażerów do kraju<sup>a</sup> .....</b>	<b>793665</b>	<b>759377</b>	<b>786135</b>	<b>875519</b>	<b>Passenger arrivals in Poland<sup>a</sup></b>
w tym przez port:					of which through the port of:
Gdańsk .....	98849	77868	61943	60026	Gdańsk
Gdynia .....	193029	215260	256487	289753	Gdynia
Szczecin .....	8735	618	946	688	Szczecin
Świnoujście .....	456905	423913	422973	480353	Świnoujście
<b>Wyjazdy pasażerów z kraju<sup>b</sup> .....</b>	<b>795358</b>	<b>781392</b>	<b>808869</b>	<b>878058</b>	<b>Passenger departures from Poland<sup>b</sup></b>
w tym przez port:					of which through the port of:
Gdańsk .....	99449	79039	63821	61202	Gdańsk
Gdynia .....	199720	216935	258351	281992	Gdynia
Szczecin .....	8526	80	113	17	Szczecin
Świnoujście .....	449815	442050	442560	489159	Świnoujście

*a, b Pasażerowie, którzy na statkach pasażerskich, towarowych i promach: a — przyjechali z portów zagranicznych do portów polskich jako portów docelowych, b — wyjechali z portów polskich do portów zagranicznych.**a, b In regard to passenger ships, cargo ships and ferries passengers who: a — arrived from foreign ports to Polish ports as ports of destination, b — departed from Polish ports to foreign ports.*

TABL. 18 (460). TABOR PŁYWAJĄCY ŚRÓDŁĄDOWEGO TRANSPORTU WODNEGO

Stan w dniu 31 XII

INLAND WATERWAY TRANSPORT FLEET

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Holowniki: liczba .....	11	15	17	17	Tugs: number
moc w kW .....	1733	2132	2302	2302	power in kW
Pchacze: liczba .....	242	207	192	190	Pushers: number
moc w kW .....	66136	55456	51743	52419	power in kW
Barki: liczba .....	574	597	571	583	Barges: number
nośność w tys. t wymierzonych <sup>a</sup>	283	296	287	292	load capacity in thous. measured tonnes <sup>a</sup>
Statki pasażerskie <sup>b</sup> : liczba .....	124	120	130	124	Passenger ships <sup>b</sup> : number
miejsca pasażerskie	13615	13355	13221	12789	passenger capacity

*a Tona wymierzona — tona nośności ładunkowej barki ustalanej przez tzw. pomierzanie statku. b Łącznie z transportem przybrzeżnym.**a Measured tonne — the tonne of load capacity of a barge established through so-called ship measurements. b Including coastal transport.*

TABL. 19 (461). PRZEWozy ŁADUNKów ŚRÓDŁADOWYM TRANSPORTEM WODNYM  
W KOMUNIKACJI MIĘDZYNARODOWEJ

INLAND WATERWAY TRANSPORT OF GOODS IN INTERNATIONAL TRAFFIC

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>W tysiącach ton .....</b>	<b>5141</b>	<b>3594</b>	<b>2815</b>	<b>2796</b>	<b>In thousand tonnes</b>
Przywóz .....	588	210	136	81	Imports
Wywóz .....	2086	994	700	815	Exports
Przewozy ładunków tranzytowych .....	27	1	3	2	Transport of transit goods
Przewozy ładunków pomiędzy portami za- granicznymi .....	2440	2389	1976	1898	Transport of goods between foreign ports
<b>W milionach tonokilometrów .....</b>	<b>1091</b>	<b>960</b>	<b>711</b>	<b>709</b>	<b>In million tonne-kilometres</b>
Przywóz .....	155	51	25	16	Imports
Wywóz .....	510	254	148	160	Exports
Przewozy ładunków tranzytowych .....	8	0,5	1	1	Transport of transit goods
Przewozy ładunków pomiędzy portami za- granicznymi .....	418	654	537	532	Transport of goods between foreign ports

TABL. 20 (462). WYBRANE DANE O TRANSPORcie LOTNICZYM ROZKŁADOWYM

Stan w dniu 31 XII

SELECTED DATA ON SCHEDULED AIR TRANSPORT

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Samoloty:					Aircraft:
liczba .....	53	56	68	52	number
miejscza pasażerskie .....	4713	5611	6783	5450	passenger seats
Liczba tras lotniczych .....	107	173	113	103	Number of air routes
w tym zagranicznych .....	97	165	96	91	of which foreign
Liczba państw, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna .....	34	46	43	41	Number of countries with which scheduled flights are maintained
Liczba miast, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna .....	77	96	79	70	Number of cities with which scheduled flights are maintained
w tym za granicą .....	67	88	69	60	of which foreign
Przewozy pasażerów (w ciągu roku) w tys.	4292	4504	4921	5169	Transport of passengers (during the year) in thous.
w ruchu regularnym .....	3890	4008	4874	4859	on scheduled flights
na trasach: krajowych .....	747	875	1188	1267	on national routes
zagranicznych .....	3143	3133	3686	3592	on foreign routes
w ruchu nieregularnym .....	402	496	46	310	on non-scheduled flights
w tym w lotach zagranicznych .....	402	495	46	309	of which foreign flights
Wykorzystanie miejsc pasażerskich (w ciągu roku) — w % — w komunikacji:					Passenger load factor (during the year) in %:
krajowej .....	61,0	61,4	63,8	65,6	national flights
międzynarodowej .....	77,2	72,5	79,4	81,6	international flights
Przewozy ładunków (w ciągu roku) w t .....	20853	23288	25487	30297	Transport of goods (during the year) in t
w komunikacji: krajowej .....	1198	583	617	900	national flights
międzynarodowej .....	19655	22705	24870	29397	international flights

TABL. 21 (463). RUCH PASAŻERÓW<sup>a</sup> W PORTACH LOTNICZYCHPASSENGER TRAFFIC<sup>a</sup> AT AIRPORTS

PORTY AIRPORTS	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	pasażerowie przybyli <sup>b</sup> passenger arrivals <sup>b</sup>				pasażerowie odprawieni <sup>c</sup> passenger departures <sup>c</sup>			
<b>Z PORTÓW KRAJOWYCH FROM DOMESTIC AIRPORTS</b>					<b>DO PORTÓW KRAJOWYCH TO DOMESTIC AIRPORTS</b>			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>868164</b>	<b>984841</b>	<b>1213137</b>	<b>1472811</b>	<b>837751</b>	<b>992079</b>	<b>1215443</b>	<b>1469535</b>
w tym: of which:								
Bydgoszcz .....	19375	2158	11762	7284	19080	2139	11389	5938
Gdańsk .....	98613	120128	177816	226039	95913	118883	177800	224342
Katowice .....	16089	60065	22383	32321	15658	48650	22552	33195
Kraków .....	96356	94605	151344	171871	98285	99962	153406	170885
Łódź .....	337	343	27	250	329	676	32	—
Poznań .....	45593	54354	40563	49931	45107	54493	40881	50401
Rzeszów .....	33941	44674	62274	71257	36299	46220	63139	72673
Szczecin .....	42497	47808	38579	32362	41313	47034	38669	31844
Warszawa .....	424884	455202	568379	613593	429769	464175	566708	609950
Warszawa — Modlin ....	x	x	167	76815	x	x	139	75107
Wrocław .....	90060	103722	131367	179101	92628	107888	131550	183119
<b>Z PORTÓW ZAGRANICZNYCH FROM FOREIGN AIRPORTS</b>					<b>DO PORTÓW ZAGRANICZNYCH TO FOREIGN AIRPORTS</b>			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>4861860</b>	<b>9234901</b>	<b>11240647</b>	<b>12033893</b>	<b>4946296</b>	<b>9335840</b>	<b>11391933</b>	<b>12125822</b>
w tym: of which:								
Bydgoszcz .....	19375	135077	158091	137742	19080	138776	162084	137615
Gdańsk .....	234780	981827	1240589	1402717	238587	994090	1249555	1428968
Katowice .....	512758	1123419	1224139	1287979	538704	1149324	1250469	1320431
Kraków .....	679027	1319632	1654868	1724820	695170	1329331	1682220	1745982
Łódź .....	8553	203477	173238	125338	8844	209020	180336	128184
Poznań .....	154367	642383	618908	658516	153026	639395	635611	671135
Rzeszów .....	12400	179243	228120	226082	11328	184100	236387	231058
Szczecin .....	11237	90577	123087	109740	10450	89094	123409	113083
Warszawa .....	3089083	3865927	4764083	4664262	3128145	3904351	4784536	4647563
Warszawa — Modlin ....	x	x	165750	776530	x	x	179122	776519
Wrocław .....	140090	693106	799016	835666	142750	698126	814748	837098

a Dane nie obejmują dzieci w wieku do 2 lat. b, c Pasażerowie, dla których określony port krajowy jest: b — portem zakończenia podróży rozpoczętej w porcie krajowym lub zagranicznym, c — portem rozpoczęcia podróży kończącej się w porcie krajowym lub zagranicznym.

a Data do not include children below the age of 2. b, c Passengers for whom the indicated domestic airport is: b — the final destination of a journey begun at a domestic or foreign airport, c — the point of departure for a journey terminating at a domestic or foreign airport.

TABL. 22 (464). POJAZDY SAMOCHODOWE I CIĄGNIKI ZAREJESTROWANE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED ROAD VEHICLES AND TRACTORS<sup>a</sup>

As of 31 XII

POJAZDY	2005	2010	2013	2014	ROAD VEHICLES		
	w tys. szt.	in thous. units					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>16816</b>	<b>23037</b>	<b>25684</b>	<b>26472</b>	<b>T O T A L</b>		
w tym:					of which:		
Samochody osobowe .....	12339	17240	19389	20004	Passenger cars		
Autobusy .....	80	97	103	106	Buses		
Samochody ciężarowe <sup>b</sup> i ciągniki siodłowe .....	2305	2982	3242	3341	Lorries <sup>b</sup> and road tractors		
Ciągniki balastowe i rolnicze .....	1243	1566	1633	1669	Ballast and agricultural tractors		
Motocykle .....	754	1013	1153	1190	Motorcycles		

a W latach 2013 i 2014 łącznie z pojazdami posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu danego roku. b Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

Źródło: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych.

a In 2013 and 2014 including road vehicles having temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the given year. b Including vans.

Source: data of the Ministry of the Interior.

TABL. 23 (465). WYPADKI DROGOWE<sup>a</sup>  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Wypadki .....</b>	<b>48100</b>	<b>38832</b>	<b>35847</b>	<b>34970</b>	<b>Total accidents</b>
Na 10 tys. pojazdów samochodowych i ciągników zarejestrowanych <sup>b</sup> .....	28,6	16,9	14,0	13,2	Per 10 thous. registered motor vehicles and tractors <sup>b</sup>
<b>Ważniejsze przyczyny wypadków</b>					<b>Major causes of accidents</b>
Nieprzestrzeganie przepisów o ruchu drogowym przez kierujących pojazdami .....	39730	30628	29354	28716	Non-compliance with traffic regulations by drivers
w tym:					of which:
niedostosowanie prędkości do sytuacji w ruchu, łącznie z przekraczaniem dozwolonej prędkości .....	11419	9222	8276	7489	inappropriate speed for road conditions, including exceeding the speed limit
nieprzestrzeganie pierwszeństwa przejazdu .....	9511	7750	7673	7710	non-compliance with vehicle right of way
nieprawidłowe wyprzedzanie .....	2839	1943	1688	1539	passing incorrectly
Nieprzestrzeganie przepisów o ruchu drogowym przez osoby piesze .....	7119	4427	3182	3050	Non-compliance with traffic regulations by pedestrians
w tym nieostrożne wejście na jezdnię .....	3883	2520	2126	2061	of which imprudently entering the roadway
Stan nietrzeźwości użytkowników dróg .....	5748 <sup>c</sup>	3486	3001	2579	Accidents involving persons under the influence of alcohol
kierujących .....	4005	2455	2165	1838	drivers
samochodami osobowymi .....	3088	1890	1617	1311	of passenger cars
motocyklami .....	131	122	105	89	of motorcycles
rowerami i motorowerami .....	528	344	359	369	of bicycles and motor-bicycles
samochodami ciężarowymi .....	157	55	43	35	of lorries
innymi pojazdami .....	101	44	41	34	of other vehicles
pasażerów .....	29	71	60	40	passengers
pieszych .....	1582	960	776	701	pedestrians
Zły stan techniczny pojazdów .....	11	66	53	44	Poor technical condition of vehicles
<b>Ofiary wypadków .....</b>	<b>66635</b>	<b>52859</b>	<b>47416</b>	<b>45747</b>	<b>Road traffic casualties</b>
Śmiertelne .....	5444	3907	3357	3202	Fatalities
w tym nieletni do lat 14 .....	173	112	90	80	of which juveniles to the age of 14
Ranni .....	61191	48952	44059	42545	Injured
w tym nieletni do lat 14 .....	6091	4586	3747	3509	of which juveniles to the age of 14

<sup>a</sup> Zarejestrowane przez Policję. <sup>b</sup> Pojazdy według stanu w dniu 31 XII; patrz notka a do tabl. 22 na str. 545. c Łącznie ze współwinnymi uczestnikami ruchu oraz z innymi przyczynami (odpowiednio: 33 i 99) nieuwzględnionymi w podziale według użytkowników dróg.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

a Registered by the Police. b Vehicles as of 31 XII; see footnote a to the table 22 on page 545. c Including fellow delinquent traffic participants and other reasons (respectively: 33 and 99) not considered in the breakdown into road users.

SOURCE: data of the National Police Headquarters.

## Łączność Communications

TABL. 24 (466). PRZYCHODY ZE SPRZEDAŻY WYROBÓW I USŁUG DZIAŁALNOŚCI POCZTOWEJ I KURIERSKIEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI (ceny bieżące)  
REVENUES FROM SALE OF PRODUCTS AND SERVICES OF POSTAL AND COURIER ACTIVITIES AS WELL AS TELECOMMUNICATIONS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>	2005	2014 <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
O GÓŁ E M <sup>b</sup> .....	43934,0	49766,3	49467,1	48180,7	100,0	100,0	T O T A L <sup>b</sup>
w tym usługi:							of which services:
Pocztowe <sup>c</sup> .....	4542,9	5578,4	5714,3	6291,4	10,3	13,1	Postal <sup>c</sup>
Telefonii stacjonarnej .....	12122,6	7661,9	5949,2	4993,5	27,6	10,4	Fixed line telephony
Transmisji telewizyjnej i radiofonicznej <sup>d</sup> .....	309,2	628,1	420,8	391,1	0,7	0,8	Television and radio transmission <sup>d</sup>
Radiokomunikacyjne .....	123,5	100,1	130,7	122,9	0,3	0,3	Radiocommunication
Radia i telewizji kablowej <sup>e</sup> .....	.	.	1152,3	1216,3	.	2,5	Radio and cable television <sup>e</sup>
Udostępniania Internetu, transmisji danych i poczty elektronicznej <sup>d</sup>	3518,1	9005,2	11645,8	12705,6	8,0	26,4	Internet access, transmission of data <sup>d</sup> and e-mail
Telefonii ruchomej .....	21257,0	23214,3	21534,9	20507,3	48,4	42,6	Mobile telephony
Transportowe <sup>f</sup> .....	300,2	944,4	1616,2	1633,6	0,7	3,4	Transport <sup>f</sup>

a Dane nieostateczne. b Dane dotyczące rodzajów usług częściowo szacunkowe. c W latach 2013 i 2014 łącznie z przesyłkami kurierskimi, realizowanymi na podstawie przepisów Prawa pocztowego. d W latach 2005 i 2010 łącznie z radiem i telewizją kablową, a w latach 2013 i 2014 z telewizją satelitarną. e Patrz notka d. f łącznie z usługami kurierskimi świadczonymi na podstawie przepisów Prawa przewozowego.

a Preliminary data. b Data concerning types of services partially estimated. c In 2013 and 2014 including courier services based on the regulation of the postal Law. d In 2005 and 2010 including radio and cable television, and in 2013 and 2014 including satellite television. e See footnote d. f Including courier services based on the regulation of the carrying Law.

TABL. 25 (467). NIEKTÓRE USŁUGI POCZTOWE<sup>a</sup>  
SELECTED POSTAL SERVICES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln	in mln			
Nadane (w ciągu roku):					Mailed (during the year):
przesyłki listowe .....	1814,6	1719,0	1607,7	1424,6	letters
w tym operator wyznaczony .....	1814,6	1565,5	1350,7	1176,3	of which appointed operator
zwykłe <sup>b</sup> .....	1493,9	1156,9	895,1	783,2	standard <sup>b</sup>
polecone <sup>c</sup> .....	320,7	408,6	455,6	393,1	registered <sup>c</sup>
gazety i czasopisma .....	53,5	43,8	60,7	58,3	newspapers and magazines
paczki pocztowe .....	30,7	20,1	27,9	27,4	posted parcels
w tym operator wyznaczony .....	30,7	19,8	17,5	25,8	of which appointed operator
Przesyłki kurierskie <sup>d</sup> .....	.	57,2	136,4	194,3	Courier consignments <sup>d</sup>
w tym operator wyznaczony .....	1,2	2,9	3,9	22,7	of which appointed operator
Przekazy pocztowe zrealizowane .....	87,3	51,2	50,0	38,5	Postal transfers paid
Wpłaty na rachunki bankowe .....	255,4	201,8	152,7	122,4	Payments to bank accounts

a Dane dotyczą operatora pocztowego wyznaczonego, a w zakresie przesyłek listowych, paczek pocztowych oraz przesyłek kurierskich — także pozostałych operatorów pocztowych, z wyjątkiem danych za 2005 r. b Dane szacunkowe. c Łącznie z przesyłkami z zadeklarowaną wartością, z wyjątkiem danych za 2005 r. d Obejmują przesyłki listowe i paczki w obrocie krajowym i zagranicznym; w latach 2005 i 2010 — przesyłki ekspresowe (o wartości dodanej).

a Data concern appointed postal operator and in scope of letters, posted parcels and courier consignments — also other postal operators, except data for 2005. b Estimated data. c Including insured consignments, except data for 2005. d Including letters and packages in domestic and foreign traffic; in 2005 and 2010 — express delivery (value-added).

TABL. 26 (468). NIEKTÓRE USŁUGI POCZTOWE OPERATORA WYZNACZONEGO  
W OBROCIE ZAGRANICZNYM

SELECTED POSTAL SERVICES OF APPOINTED OPERATOR IN FOREIGN TRAFFIC

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>Nadane z zagranicy do Polski</b>					
Przesyłki listowe: zwykłe .....	58903	56736	53906	50582	Letters: standard
polecone <sup>a</sup> .....	1421	2283	2707	3792	registered <sup>a</sup>
Paczki pocztowe .....	332	475	642	610	Posted parcels
Przesyłki kurierskie <sup>b</sup> .....	162	161	121	173	Courier consignments <sup>b</sup>
<b>Nadane z Polski za granicę</b>					
Przesyłki listowe: zwykłe .....	60221	27315	25514	26853	Letters: standard
polecone <sup>a</sup> .....	4078	6176	8957	9104	registered <sup>a</sup>
Paczki pocztowe .....	364	468	727	849	Posted parcels
Przesyłki kurierskie <sup>b</sup> .....	209	180	159	148	Courier consignments <sup>b</sup>

a Łącznie z przesyłkami zadeklarowaną wartością, z wyjątkiem danych za 2005 r. b W latach 2005 i 2010 przesyłki ekspresewowe (o wartości dodanej).

U w a g a. Ponadto w obrocie zagranicznym pozostały operatorzy pocztowi dostarczyli w 2010 r. 2474 tys. przesyłek kurierskich (przesyłek listowych i paczek) i 359 tys. przesyłek standardowych, w 2013 r. odpowiednio — 8248 tys. i 399 tys., a w 2014 r. — 10597 tys. i 770 tys.

a Including insured consignments, except data for 2005. b In 2005 and 2010 express delivery (value-added).

*Note. Moreover, in foreign traffic other operators provided in 2010 — 2474 thous. courier consignments (letters and packages) and 359 thous. standard consignments, respectively in 2013 — 8248 thous. and 399 thous. and in 2014 — 10597 thous. and 770 thous.*

TABL. 27 (469). PLACÓWKI POCZTOWE I LISTONOSZE OPERATORA WYZNACZONEGO

POSTAL OFFICES AND POSTMEN OF APPOINTED OPERATOR

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Placówki pocztowe (w dniu 31 XII) .....	8350	8365	7884	7540	Post offices (as of 31 XII)
miasta .....	3847	3855	3996	4008	urban areas
wieś .....	4503	4510	3888	3532	rural areas
Listonosze (przeciętne w grudniu) .....	25174	26995	25058	24201	Postmen (average in December)
miasta .....	14470	15470	14824	14156	urban areas
wieś .....	10704	11525	10234	10045	rural areas

TABL. 28 (470). ABONENCI TELEFONICZNI, APARATY TELEFONICZNE ORAZ POŁĄCZENIA TELEFONICZNE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE SUBSCRIBERS, TELEPHONE SETS AND TELEPHONE CALLS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
Telefoniczne łącza główne .....	11764	8245	5830	5401	<i>Telephone main line</i>
w tym abonenci prywatni <sup>b</sup> .....	8721	5794	3888	3730	<i>of which private subscribers<sup>b</sup></i>
miasta .....	9545	6727	4841	4431	<i>urban areas</i>
w tym abonenci prywatni <sup>b</sup> .....	6783	4542	3097	2943	<i>of which private subscribers<sup>b</sup></i>
wieś .....	2219	1518	989	970	<i>rural areas</i>
w tym abonenci prywatni <sup>b</sup> .....	1938	1252	791	787	<i>of which private subscribers<sup>b</sup></i>
w tym standardowe łącza główne (abonenci telefonii stacjonarnej) .....	10414	7037	4917	4612	<i>of which standard main line (fixed line telephone subscribers)</i>
w tym abonenci prywatni <sup>b</sup> .....	8485	5741	3854	3694	<i>of which private subscribers<sup>b</sup></i>
Abonenci telefonii ruchomej <sup>c</sup> .....	29166	47477	56511	57595	<i>Mobile telephone subscribers<sup>c</sup></i>
Aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące .....	81	44	15	14	<i>Public pay telephones</i>
Połączenia telefoniczne wychodzące w obrębie krajowym (w ciągu roku) w mln min ....	. 75095	87286	96533		<i>Domestic outgoing telephone calls (during the year) in mln min</i>
telefonii stacjonarnej .....	. 17837	13654	15380		<i>fixed line telephony</i>
telefonii ruchomej .....	15950	57258	73632	81153	<i>mobile telephony</i>

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. b Posiadający aparaty telefoniczne zainstalowane w mieszkaniach prywatnych. c Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłata).

Źródło: dane — z wyjątkiem abonentów telefonii ruchomej (komórkowej) — Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

a Data concern operators of public telecommunication network. b Possessing telephones installed in private dwellings. c Including users (pre-paid services).

Source: data — with the exception of mobile telephone subscribers — of the Office of Electronic Communications.

TABL. 29 (471). STACJE NADAWCZE W ZAKRESIE RADIOFONII I TELEWIZJI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

RADIO AND TELEVISION BROADCASTING<sup>a</sup>

As of 31 XII

STACJE NADAWCZE	2010	2013	2014	TRANSMISSION STATION
Radiofonia analogowa — emisja FM <sup>b</sup> .....	1004	919	892	<i>Analog broadcasting — FM<sup>b</sup> broadcast</i>
Telewizja analogowa .....	444	389	—	<i>Analog TV</i>
Telewizja cyfrowa naziemna — emisja DVB-T .....	29	322	381	<i>Terrestrial digital TV — DVB-T broadcast</i>
Telewizja cyfrowa mobilna .....	62	83	80	<i>Mobile digital TV</i>

a Na podstawie pozwoleń radiowych wydawanych przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej. b Np. UKF.

a On the basis of radio permissions issued by the President of the Office of Electronic Communications. b For example, UKF.

### Uwagi ogólne

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową i gastronomiczną.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana według PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o **sprzedaży detalicznej** obejmują:

- 1) sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w:
  - punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składnicach, składowiskach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży, punktach aptecznych),
  - hurtowniach oraz u producentów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców;
- 2) sprzedaż towarów handlowych (konsumpcyjnych) i produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej uwzględniono sprzedaż zarówno ludności, jak i konsumentom zbiorowym, tj. urzędom, instytucjom, złobkom, przedszkołom itp., nie uwzględniono natomiast sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uszczególniających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej w zakresie sprzedaży towarów konsumpcyjnych prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spozyćcia Indywiduального według Celu (COICOP), wydzielając sprzedaż w placówkach gastronomicznych. W odróżnieniu od grupowania występujących w klasyfikacji COICOP wyodrębnia się „towary nieżywnościowe”.

3. Podział towarów na **konsumpcyjne i niekonsumpcyjne** dokonano umownie, zaliczając do niekonsumpcyjnych te towary, których zużycie odbywa się głównie w sferze produkcji. Do towarów niekonsumpcyjnych zaliczono w szczególności towary przeznaczone do produkcji rolniczej (np. maszyny dla rolnictwa, nasiona, pasze, środki ochrony roślin, nawozy mineralne lub chemiczne), materiały budowlane itp.

Podziału towarów konsumpcyjnych na żywność, napoje bezalkoholowe, napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe oraz towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo.

4. Do **placówek gastronomicznych** zaliczono zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe, których przedmiotem działalności jest przygotowanie oraz sprzedaż posiłków i napojów do spożycia na miejscu i na wynos. Sezonowe placówki gastronomiczne uruchamiane są okresowo i działają nie dłużej niż sześć miesięcy w roku kalendarzowym.

Do placówek gastronomicznych nie zalicza się ruchomych punktów sprzedaży detalicznej i automatów sprzedających.

5. Dane o **sprzedaży hurtowej towarów** obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych

### General notes

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade and catering activity.

**Trade enterprises** are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, classified in accordance with NACE Rev. 2 in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

2. Data concerning **retail sales** include:

- 1) **sales of consumer and non-consumer goods in:**
  - retail sales outlets, i.e. in: shops (including generally available pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail sales outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets),
  - wholesale stores as well as at producers in quantities indicating purchases for the individual needs of the purchaser;
- 2) **sales of trade commodities (consumer goods) and catering production in catering establishments.**

*Sales of goods both for the general public as well as for collective consumers, i.e., government offices, institutions, nurseries, nursery schools etc. are included in the value of retail sales. Not included, however, are marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g., sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets).*

*Data concerning retail sales within the scope of consumer goods sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), separating sales in catering establishments. As opposed to groupings in the COICOP classification "non-foodstuff goods" are presented separately.*

3. The division of commodities into **consumer and non-consumer** goods was made on the following basis, non-consumer goods include those goods, the consumption of which occurs primarily in the sphere of production. In particular, goods designated for agricultural production (e.g., machinery for agriculture, seeds, animal feeds, plant protection products, mineral or chemical fertilizers), building materials, etc., were included in non-consumer goods.

*The division of consumer goods into food and non-alcoholic beverages, alcoholic beverages, tobacco as well as non-foodstuff goods was made by estimation.*

4. **Catering establishments** include permanent and seasonal catering establishments and outlets, the scope of activity of which is the preparation and sale of meals and beverages for on-site and take-out consumption. Seasonal catering establishments are open for a certain period of time and operate not longer than six months in a calendar year.

*Portable retail sales points and vending machines are not treated as catering establishments.*

5. Data regarding the **wholesale of commodities** include sales from warehouses, in which the

bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agenci, aukcjonerzy), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyt rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

**6. Magazyny handlowe** hurtu i rozetailcze detali są jednostkami organizacyjno-funkcjonalnymi podmiotów gospodarczych zajmującymi się obrotem towarów. Magazynem jest jednostka przeznaczona do magazynowania towarów, zajmująca wyodrębnioną przestrzeń magazynową, wyposażoną w środki techniczne i organizacyjne, dysponującą personellem do obsługi tych środków oraz prowadząca ewidencję stanu i ruchu zapasów.

**7. Dane o działalności handlowej i gastronomicznej**, w tym informacje o sklepach i stacjach paliw opracowano na podstawie sprawozdawczości. Dla jednostek o liczbie pracujących do 9 osób dane uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 5% próbie tych jednostek (w przypadku sklepów i stacji paliw — od 2004 r.). Dane dotyczące struktury asortymentowej sprzedaży detalicznej opracowano na podstawie badania reprezentacyjnego.

**8. Dane o dostawach wybranych towarów konsumpcyjnych** (tabl. 10) w zakresie:

- produkcji wyrobów — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób,
- zapasów u producentów — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

*commodities stored account for the property of a trade enterprise. The value of wholesale also includes the value of sales realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sales realized by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, bypassing the warehouses which realize the delivery.*

**6. Trade warehouses** wholesale and retail distribution are the organizational and functional units of economic entities engaged in the turnover of commodities. A warehouse is an entity designated for storing commodities, occupying separate storage area, equipped with the technical and organizational means as well as with the personnel to service these means and, in addition, registering amount and the changes in stocks.

**7. Data regarding trade and catering activity including information about shops and petrol stations** are compiled on the basis of reporting. For entities employing up to 9 persons data have been generalized on the basis of the result of a sample survey conducted on a 5% sample of these entities (in case shops and petrol stations — since 2004). Data concerning the assortment structure of retail sales are compiled on the basis of a sample survey.

**8. Data regarding deliveries of selected consumer goods** (table 10) within the scope of:

- production of products — concern economic entities employing more than 9 persons,
- stocks at producers — concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 1 (472). SPRZEDAŻ DETALICZNA (ceny bieżące)

RETAIL SALES (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł <sup>a</sup>	in mln zł <sup>a</sup>			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>433255</b>	<b>592958</b>	<b>685659</b>	<b>704842</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
sektor publiczny .....	6260	4584	3328	2619	1,4	0,4	public sector
sektor prywatny .....	426995	588375	682331	702223	98,6	99,6	private sector
W punktach sprzedaży detalicznej <sup>b</sup> .....	416159	571893	659982	677063	96,1	96,1	In retail sales outlets <sup>b</sup>
towary konsumpcyjne .....	343882	464389	542141	562121	79,4	79,7	consumer goods
żywność i napoje bezalkoholowe .....	125553	156013	166490	165824	29,0	23,5	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	38839	53763	54637	54528	9,0	7,7	alcoholic beverages, tobacco
towary nieżywnościowe .....	179490	254612	321013	341768	41,4	48,5	non-foodstuffs
towary niekonsumpcyjne .....	72277	107504	117841	114942	16,7	16,4	non-consumer goods
W placówkach gastronomicznych .....	17096	21065	25677	27779	3,9	3,9	In catering establishments
<b>NA 1 MIESZKAŃCA .....</b>	<b>11353</b>	<b>15395</b>	<b>17808</b>	<b>18315</b>	x	x	<b>PER CAPITA</b>

<sup>a</sup> Na 1 mieszkańców — w zł. <sup>b</sup> Łącznie ze sprzedażą detaliczną dokonywaną w hurtowniach i u producentów.<sup>a</sup> Per capita — in zł. <sup>b</sup> Including retail sales conducted at wholesale stores and producers.TABL. 2 (473). DYNAMIKA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF RETAIL SALES (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>105,0</b>	<b>101,7</b>	<b>99,0</b>	<b>103,2</b>	<b>100,5</b>	<b>101,3</b>	<b>103,9</b>	<b>169,5</b>	<b>140,8</b>	<b>133,1</b>	<b>109,1</b>
<b>T O T A L</b>											
Towarów konsumpcyjnych .....	106,2	101,4	100,1	101,6	103,4	102,7	104,7	170,3	147,1	138,2	113,0
<i>Consumer goods</i>											
żywność i napoje bezalkoholowe <i>food and non-alcoholic beverages</i>	100,9	99,8	99,8	97,9	98,9	98,2	100,5	134,4	107,9	99,1	95,6
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe .....	102,4	100,1	98,1	98,1	98,7	94,0	96,2	84,2	101,3	94,2	87,5
towary nieżywnościowe .....	110,3	102,6	100,7	104,6	107,0	106,7	108,3	218,0	188,0	180,1	129,3
Towarów niekonsumpcyjnych .....	101,4	103,3	94,9	110,5	88,6	95,2	99,7	166,6	119,9	116,3	92,9
<i>Non-consumer goods</i>											
W placówkach gastronomicznych ....	97,8	98,8	97,3	100,9	106,4	103,4	106,7	135,0	119,6	120,5	118,5
<i>In catering establishments</i>											
<b>NA 1 MIESZKAŃCA .....</b>	<b>105,0</b>	<b>101,6</b>	<b>98,9</b>	<b>103,2</b>	<b>100,5</b>	<b>101,4</b>	<b>104,0</b>	<b>170,0</b>	<b>141,2</b>	<b>133,3</b>	<b>109,4</b>
<b>PER CAPITA</b>											

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.<sup>a</sup> See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 3 (474). SPRZEDAŻ DETALICZNA W PODMIOTACH GOSPODARCZYCH WEDŁUG LICZBY PRACUJĄCYCH (ceny bieżące)

RETAIL SALES IN ECONOMIC ENTITIES BY NUMBER OF PERSONS EMPLOYED (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	2010	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>592958</b>	<b>685659</b>	<b>704842</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
podmioty gospodarcze o liczbie pracujących:						
Do 9 osób .....	187968	194720	196772	31,7	27,9	<i>economic entities employing:</i>
10—49 .....	110290	134633	137617	18,6	19,5	<i>Up to 9 persons</i>
50 osób i więcej .....	294700	356305	370453	49,7	52,6	<i>10—49</i>
						<i>50 persons and more</i>

TABL. 4 (475). STRUKTURA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ W SKLEPACH I STACJACH PALIW  
WEDŁUG GRUP TOWARÓW (ceny bieżące)

STRUCTURE OF RETAIL SALES IN SHOPS AND PETROL STATIONS  
BY GROUPS OF GOODS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Owoce i warzywa .....	2,4	2,5	2,7	2,9	<i>Fruit and vegetables</i>
Mięso i wyroby mięsne .....	6,0	5,4	5,9	5,8	<i>Meat and meat products</i>
Ryby i przetwory rybne .....	1,0	1,1	1,1	1,1	<i>Fish and fish products</i>
Pieczywo i przetwory zbożowe .....	3,4	2,9	3,4	3,3	<i>Bread and cereal products</i>
Mleko, jaja i sery .....	3,5	3,6	3,7	3,6	<i>Milk, eggs and cheese</i>
Cukier i wyroby cukiernicze .....	3,8	2,1	1,9	1,8	<i>Sugar and confectionery</i>
Kawa, herbata i kakao .....	1,6	1,3	1,4	1,3	<i>Coffee, tea and cocoa</i>
Pozostałe artykuły żywnościowe i napoje bezalkoholowe .....	8,1	8,0	8,2	8,1	<i>Other foodstuff articles and non-alcoholic beverages</i>
Napoje alkoholowe .....	6,5	4,8	4,9	4,9	<i>Alcoholic beverages</i>
Wyroby tytoniowe .....	2,4	2,9	3,1	3,0	<i>Tobacco</i>
Artykuły farmaceutyczne i medyczne .....	4,7	4,8	4,8	4,7	<i>Pharmaceutical and medical articles</i>
Kosmetyki i wyroby toaletowe .....	3,5	3,7	4,0	4,2	<i>Cosmetics and toilet goods</i>
Wyroby tekstylne .....	0,6	0,5	0,6	0,8	<i>Textile products</i>
Odzież łącznie z dodatkami do ubrań i wyrobami futrzarskimi .....	3,9	4,4	4,9	5,2	<i>Clothing including accessories and furriery</i>
Obuwie i wyroby skórzane .....	1,5	1,6	1,6	1,7	<i>Footwear and leather products</i>
Meble i sprzęt oświetleniowy .....	2,7	2,4	2,4	2,6	<i>Furniture and lighting appliances</i>
Artykuły i sprzęt gospodarstwa domowego .....	2,7	2,6	2,5	2,8	<i>Household appliances and articles</i>
Artykuły radiowo-telewizyjne .....	2,0	1,6	1,4	1,3	<i>Radio and television articles</i>
Książki, gazety i artykuły piśmienne .....	1,9	1,4	1,2	1,3	<i>Books, newspapers and stationery</i>
Pojazdy mechaniczne .....	8,6	8,9	7,0	7,5	<i>Motor vehicles</i>
w tym samochody .....	6,9	6,3	5,0	5,6	<i>of which automobiles</i>
Paliwa .....	15,3	16,2	17,0	16,3	<i>Fuels</i>
Pozostałe artykuły nieżywnościowe .....	13,9	17,3	16,3	15,8	<i>Other non-foodstuff articles</i>

TABL. 5 (476). SKLEPY I STACJE PALIW

Stan w dniu 31 XII

SHOPS AND PETROL STATIONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Sklepy .....	385990	346058	353562	354775	<i>Shops</i>
sektor publiczny .....	1317	1076	351	311	<i>public sector</i>
sektor prywatny .....	384673	344982	353211	354464	<i>private sector</i>
o powierzchni sprzedającej:					<i>with sales floor:</i>
99 m <sup>2</sup> i mniej .....	363056	313729	318317	318870	<i>99 m<sup>2</sup> and less</i>
100— 399 .....	16406	22403	23323	23567	<i>100— 399</i>
400— 999 .....	4672	6950	8484	8833	<i>400— 999</i>
1000—1999 .....	1182	1875	2221	2272	<i>1000—1999</i>
2000—2499 .....	130	244	245	247	<i>2000—2499</i>
2500 m <sup>2</sup> i więcej .....	544	857	972	986	<i>2500 m<sup>2</sup> and more</i>
Stacje paliw .....	10086	9603	9053	8905	<i>Petrol stations</i>
sektor publiczny .....	281	252	186	123	<i>public sector</i>
sektor prywatny .....	9805	9351	8867	8782	<i>private sector</i>
Liczba ludności na 1 sklep .....	98,9	111	109	108	<i>Population per 1 shop</i>

TABL. 6 (477). PODMIOTY GOSPODARCZE WEDŁUG LICZBY SKLEPÓW

Stan w dniu 31 XII

ECONOMIC ENTITIES BY NUMBER OF SHOPS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>336628</b>	<b>283607</b>	<b>287404</b>	<b>288566</b>	<b>T O T A L</b>
podmioty gospodarcze o liczbie sklepów:					<i>economic entities by number of shops:</i>
1— 2 .....	330758	277112	281038	282390	1— 2
3— 10 .....	4792	5278	5203	5029	3— 10
11— 20 .....	716	758	685	672	11— 20
21— 50 .....	270	320	324	316	21— 50
51—100 .....	66	81	83	85	51—100
101—200 .....	20	38	44	43	101—200
201 i więcej .....	6	20	27	31	201 and more

TABL. 7 (478). GASTRONOMIA

CATERING

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				w odsetkach in percent		
Przychody z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł .....	17680,6	21682,8	26174,2	28272,8	100,0	100,0	Revenues from catering activity (current prices) in mln zł
sektor publiczny .....	531,0	477,6	401,5	368,4	3,0	1,3	public sector
sektor prywatny .....	17149,6	21205,2	25772,7	27904,4	97,0	98,7	private sector
Ze sprzedaży towarów handlowych .....	7449,1	6043,2	6033,1	5711,0	42,1	20,2	From sales of trade commodities
w tym ze sprzedaży napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych .....	4862,3	4199,6	4402,5	4118,6	27,5	14,6	of which from the sale of alcoholic beverages, tobacco
Z produkcji gastronomicznej .....	9646,7	15022,0	19643,7	22067,9	54,6	78,1	From catering production
Z pozostałej działalności .....	584,8	617,6	497,3	493,9	3,3	1,7	From other activity
Liczba placówek gastronomicznych (stan w dniu 31 XII) .....	92072	70483	66966	66345	100,0	100,0	Number of catering establishments (as of 31 XII)
sektor publiczny .....	2398	1527	1221	1047	2,6	1,6	public sector
sektor prywatny .....	89674	68956	65745	65298	97,4	98,4	private sector
Restauracje .....	9716	14937	16202	17414	10,6	26,3	Restaurants
Bary .....	40834	27145	24931	23514	44,4	35,4	Bars
Stołówki .....	6950	4509	4072	3924	7,5	5,9	Canteens
Punkty gastronomiczne .....	34572	23892	21761	21493	37,5	32,4	Food stands

TABL. 8 (479). SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW W PRZEDSIĘBIORSTWACH HANDLOWYCH (ceny bieżące)  
 WHOLESALE OF COMMODITIES IN TRADE ENTERPRISES (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>584146</b>	<b>846490</b>	<b>1010624</b>	<b>1018250</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
sektor publiczny .....	19746	14804	8240	6229	3,4	0,6	<i>public sector</i>
sektor prywatny .....	564400	831686	1002384	1012021	96,6	99,4	<i>private sector</i>
Żywność i napoje bezalkoholowe	78401	108418	134829	136898	13,4	13,5	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Napoje alkoholowe .....	28387	25287	24051	24551	4,9	2,4	<i>Alcoholic beverages</i>
Towary nieżywnościowe <sup>a</sup> .....	477358	712785	851744	856801	81,7	84,1	<i>Non-foodstuff goods<sup>a</sup></i>

a Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

a *Consumer and non-consumer goods.*

TABL. 9 (480). MAGAZYNY HANDLOWE<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

TRADE WAREHOUSES<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2009	2012	SPECIFICATION
Magazyny zamknięte:				<i>Secured warehouses:</i>
liczba .....	29375	26737	25886	<i>number</i>
w tym sektor prywatny .....	28393	25885	25377	<i>of which private sector</i>
powierzchnia składowa w tys. m <sup>2</sup> .....	16718	20085	26229	<i>storage area in thous. m<sup>2</sup></i>
w tym sektor prywatny .....	16260	19485	25928	<i>of which private sector</i>
Magazyny zadaszone:				<i>Roofed warehouses:</i>
liczba .....	2927	3210	4416	<i>number</i>
w tym sektor prywatny .....	2828	3144	4318	<i>of which private sector</i>
powierzchnia składowa w tys. m <sup>2</sup> .....	1135	1479	3743	<i>storage area in thous. m<sup>2</sup></i>
w tym sektor prywatny .....	1095	1460	3689	<i>of which private sector</i>
Place składowe:				<i>Storage sites:</i>
liczba .....	4974	4488	4844	<i>number</i>
w tym sektor prywatny .....	4768	4308	4636	<i>of which private sector</i>
powierzchnia składowa w tys. m <sup>2</sup> .....	14209	11831	14671	<i>storage area in thous. m<sup>2</sup></i>
w tym sektor prywatny .....	12135	10431	13762	<i>of which private sector</i>
Silosy i zbiorniki:				<i>Silos and reservoirs:</i>
liczba .....	11001	8018	6589	<i>number</i>
w tym sektor prywatny .....	9548	6711	6485	<i>of which private sector</i>
pojemność w tys. m <sup>3</sup> .....	3000	3700	6039	<i>capacity in thous. m<sup>3</sup></i>
w tym sektor prywatny .....	2114	2820	5132	<i>of which private sector</i>

a Hurtu i rozdzielcze detalu; dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących działalność hurtową, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

U w g a. Od 2006 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 3 lata.

a Wholesale and retail distribution; data concern economic entities conducting wholesale activity and employing more than 9 persons.

N o t e. Since 2006 data on the basis of periodic surveys conducted every three years.

TABL. 10 (481). DOSTAWY<sup>a</sup> WYBRANYCH TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH  
 DELIVERIES<sup>a</sup> OF SELECTED CONSUMER GOODS

TOWARY	2005	2010	2013	2014	COMMODITIES
ŻYWNOŚĆ w tys. t FOOD in thous. t					
Mięso drobiowe .....	1117	1213	1497	1528	Poultry meat
Konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie drobiowe .....	175	187	235	208	Variety meat products from poultry
Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych <sup>b</sup> .....	983	878	897	869	Meat and variety meat products from animals for slaughter <sup>b</sup>
w tym wędliny <sup>c</sup> .....	731	668	562	674	of which cured meat products <sup>c</sup>
Ryby morskie mrożone .....	217	209	271	247	Frozen sea fish
Margaryna i produkty do smarowania <sup>d</sup> (z wyłączeniem margaryny płynnej) .....	329	315	342	341	Margarine and spreads <sup>d</sup> (excluding liquid margarine)
Masło i pozostałe tłuszcze do smarowania <sup>e</sup> .....	147	162	153	157	Butter and dairy spreads
Sery i twarogi .....	515	623	674	657	Cheese and curd
w tym:					of which:
sery podpuszczkowe dojrzewające .....	185	222	244	243	rennet ripening cheese
sery przetworzone (topione) .....	45,4	48,0	45,2	38,4	processed (melted) cheese
Mąka pszenna .....	2501	2200	2207	2222	Wheat flour
Kasze i gryski .....	97,3	169	202	180	Groats and meals
Czekolada (łącznie z białą) <sup>f</sup> .....	158	184	216	248	Chocolate (including white) <sup>f</sup>
Makaron .....	161	204	217	207	Pasta

NAPOJE ALKOHOLOWE w tys. hl  
ALCOHOLIC BEVERAGES in thous. hl

Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe w przeliczeniu na 100% .....	951	1245	1433	1104	Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages in terms of 100%
Wina gronowe <sup>g</sup> .....	1041	1107	1224	1256	Grape wines <sup>g</sup>
Piwo otrzymywane ze słodu <sup>h</sup> .....	30855	35010	37751	38095	Beer from malt <sup>h</sup>

TOWARY NIEŻYWNOŚCIOWE w tys. szt.  
NON-FOODSTUFF GOODS in thous. units

Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło <sup>i</sup> .....	54,9	63,3	83,9	72,9	Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap <sup>i</sup>
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego, łącznie z chłodziarko-zamrażarkami .....	1041	1306	1535	1304	Household refrigerators and freezers, including combined refrigerators-freezers
Pralki automatyczne typu domowego, łącznie z pralko-suszarkami .....	1332	1033	1130	1135	Household automatic washing machines, including machines which both wash and dry
Odbiorniki radiowe (łącznie z zestawami) ....	4294	2797	2299	2688	Radio receivers (including sets)
Odbiorniki telewizyjne <sup>k</sup> .....	1617	5588	2329	3599	Television receivers <sup>k</sup>
Samochody osobowe <sup>l</sup> .....	241	289	238	281	Passenger cars <sup>l</sup>
Rowerы <sup>m</sup> .....	787	807	878	968	Bicycles <sup>m</sup>

a Ilość wytworzonych w kraju wyrobów pomniejszona o ich eksport i powiększona o import, skorygowana o saldo zmian stanu zapasów u producentów; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 551. b Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory, c W tym kiełbasy; bez drobiowych oraz w 2005 r. bez końskich, z dziczyzną i królików. d O obniżonej lub niskiej zawartości tłuszcza. e Otrzymywane z mleka. f Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. g Łącznie z vermутem. h O objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. i W tysiącach ton. k Łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów. l Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. m Łącznie z dziecięcymi.

U w a g a. Przedstawione towary prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług — PKWiU 2008 i nomenklaturą PRODPOL; patrz uwagi ogólne działu „Przemysł i budownictwo”, ust. 3 na str. 501.

a Quantity of products produced domestically, minus their exports and plus their imports corrected by the balance of changes of stocks at producers; see general notes, item 8 on page 551. b Including: tinned food, cured meat products and other products. c Of which sausages; excluding cured poultry meat and in 2005 excluding horseflesh, game and rabbit meat. d Reduced and low fat. f With sweet and chocolate goods. g Including vermouth. h Of an alcoholic strength of more than 0,5%. i In thousand tonnes. k Including monitors, excluding used for computers. l Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. m Including children bicycles.

N o t e. Goods are presented according to the Polish Classification of Products and Services — PKWiU 2008 and PRODPOL nomenclature; see general notes in the chapter "Industry and construction", item 3 on page 501.

### Uwagi ogólne

1. Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1 I 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki Organizacji Narodów Zjednoczonych. Od 1992 r. do 30 IV 2004 r. źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego był dokument zgłoszenia celnego — Jednolity Dokument Administracyjny (SAD).

Od 1 V 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), dane o obrotach handlowych Polski z zagranicą oparte są na:

- a) systemie INTRASTAT — bazującym na deklaracjach przywozu i wywozu INTRASTAT; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a państwami członkowskimi UE;
- b) systemie EXTRASTAT — bazującym na zgłoszeniach celnych; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- c) alternatywnych źródłach danych, wykorzystywanych od 1 I 2006 r. do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyfcznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, produktami morskimi oraz militariami.

Dane otrzymane z połączenia ww. źródeł tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

Ponadto w danych o obrotach handlu zagranicznego od 1 V 2004 r. uwzględnia się — jeśli nie zaznaczono inaczej — szacunek obrotów tych podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

2. Prezentowane w Roczniku dane obejmują przywóz i wywóz towarów za granicę bez względu na formę płatności. Statystyka handlu zagranicznego nie obejmuje m.in.:

- towarów będących przedmiotem transzytu,
- towarów umieszczonych czasowo w składy celnych i wolnych obszarach celnych (WOC),
- towarów dopuszczonych czasowo do obrotu, z wyjątkiem obrotu uszlachetniającego liczonego metodą brutto (w 1992 r. — metodą netto),
- towarów przeznaczonych dla placówek dyplomatycznych,
- środków płatniczych i papierów wartościowych,
- złota monetarnego,
- usług (m.in.: remonty, budownictwo, patenty, licencje, know-how), z wyjątkiem usług związanych z uszlachetnianiem towarów.

**Obrót uszlachetniający** brutto stanowi wartość towarów po uszlachetnianiu zawierająca wartość powierzonego surowca do uszlachetniania oraz wartość opłaconej usługi; obrót uszlachetniający netto stanowi wartość samej usługi uszlachetniającej powierzony surowiec, bez wartości tego surowca.

3. Do 1989 r. dane o obrotach handlu zagranicznego opracowywano na podstawie faktur importowych i eksportowych wystawianych na każdą przesyłkę towarów; w latach 1990 i 1991 — na podstawie faktur, jak również na podstawie zgłoszeń celnych.

4. Wartość importu — jeśli nie zaznaczono inaczej — została wykazana na warunkach cif port polski lub franco granica polska, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została podana na bazie fob, tj. na warunkach franco granica lub fob port kraju dostawcy.

### General notes

1. Since 1 I 1992 statistics of foreign trade turnover have been conducted according to the UN Statistics Division methodology. In the period from 1992 to 30 IV 2004 the customs declaration document — Single Administrative Document (SAD) constituted the source of data for foreign trade statistics.

Since 1 V 2004, i.e. from the day of Poland's accession to the European Union (EU), the data concerning the Poland's foreign trade turnover have been based on:

- a) INTRASTAT system — based on INTRASTAT declarations of arrivals and dispatches — covers the trade turnover between Poland and other EU member states;
- b) EXTRASTAT system — based on customs declarations — covers the trade turnover between Poland and the third countries, i.e. EU non-member states;
- c) alternative data sources used since 1 I 2006 for the registration of specific goods, such as electricity, gas, sea products and military goods.

Data received from combination of the above mentioned sources constitute a uniform collection of foreign trade statistics.

Moreover, the data on foreign trade turnover from 1 V 2004 include — unless otherwise indicated — estimations of turnover of the entities exempted from submitting INTRASTAT declaration.

2. Data presented in the Yearbook include imports and exports of commodities, regardless of the form of payment. The foreign trade statistics do not include, i.a.:

- commodities in transit,
- commodities temporarily placed in bonded warehouses and duty free zones (WOC),
- commodities temporarily allowed for trading, except for processing goods valued on a gross basis (in 1992 the data are valued on a net basis),
- commodities for diplomatic posts,
- means of payment and securities,
- monetary gold,
- services (i.a.: repairs, construction, patents, licences, know-how) except for services connected with processing of commodities.

**Processing goods valued on a gross basis** comprise the value of commodities after processing, including the value of raw materials to be subject to processing as well as the value of paid services; processing goods valued on a net basis comprise the value of the processing service itself, excluding the value of the raw materials.

3. Until 1989, data regarding foreign trade turnover were compiled on the basis of import and export invoices for every shipment of commodities; during 1990 and 1991 — on the basis of invoices as well as on the basis of customs declarations.

4. The value of imports — unless otherwise indicated — is presented according to cif Polish port or franco Polish border, i.e. including costs of transport and insurance charges to the Polish border. The value of exports is presented on the fob basis, i.e. according to franco border or fob port in the country of supplier.

**5.** Od 1992 r. dane według grup krajów oraz krajów wykazywane są w importie według kraju pochodzenia (do 1991 r. — kraju zakupu), w eksportie — według kraju przeznaczenia (do 1991 r. — kraju sprzedaży).

Za **kraj pochodzenia** uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.

Za **kraj przeznaczenia** przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty lub poddany obróbce lub przetworzeniu.

**6.** Od 2004 r. obroty handlu zagranicznego przedstawia się:

1) według grup krajów:

- a) **kraje rozwinięte gospodarczo**, do których zaliczono kraje: Ameryki Północnej (Kanadę i Stany Zjednoczone), Europy (bez Bośni i Hercegowiny, Macedonii, Serbii i Czarnogóry oraz krajów Europy Środkowo-Wschodniej), Australii i Oceanii (Australię i Nową Zelandię), Azji (Cypr, Izrael i Japonię), Afryki (Republikę Południowej Afryki),
- b) **kraje Europy Środkowo-Wschodniej**, do których zaliczono kraje: Albanię, Białoruś, Chorwację (do 2012 r.), Mołdawię, Rosję, Ukrainę oraz Bułgarię (do 2006 r.) i Rumunię (do 2006 r.),
- c) **kraje rozwijające się gospodarczo**, do których zaliczono kraje: Afryki (poza Republiką Południowej Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Cyprym, Izraelem i Japonią), Europy (Bośnię i Hercegowinę, Macedonię, Serbię i Czarnogórę), Australii i Oceanii (poza Australią i Nową Zelandią);

2) według ugrupowań gospodarczych: UE, EFTA, OECD.

Ugrupowania gospodarcze obejmują następujące kraje:

- a) UE: Austrię, Belgię, Danię, Finlandię, Francję, Grecję, Hiszpanię, Holandię, Irlandię, Luksemburg, Niemcy, Portugalię, Szwecję, Wielką Brytanię, Włochy, od 1 V 2004 r. — Cypr, Czechy, Estonię, Litwę, Łotwę, Maltę, Polskę, Słowację, Słowenię i Węgry, od 1 I 2007 r. — Bułgarię i Rumunię oraz od 1 VII 2013 r. — Chorwację,
- b) EFTA: Islandię, Liechtenstein, Norwegię i Szwajcarię,
- c) OECD: UE (według stanu organizacyjnego obowiązującego do 30 IV 2004 r.) i EFTA (bez Liechtensteinu) oraz Australię, Chile (od 2010 r.), Czechy (od 1995 r.), Estonię (od 2010 r.), Izrael (od 2010 r.), Japonię, Kanadę, Koreę Południową (od 1996 r.), Meksyk, Nową Zelandię, Polskę (od 1996 r.), Słowację (od 2000 r.), Słowenię (od 2010 r.), Stany Zjednoczone, Turcję i Węgry (od 1996 r.).

Od 2004 r. w handlu zagranicznym według grup krajów i ugrupowań gospodarczych — obroty:

- z Francją ujmują również obroty z Monako i departamentami zamorskimi Francji (Reunion, Gwadelupa, Martynika i Gujana Francuska),
- z Norwegią — obroty ze Svalbard i Jan Mayen,
- ze Stanami Zjednoczonymi — obroty z Portoryko.

**5. Since 1992 data according to groups of countries as well as individual countries are presented in imports according to the country of origin (until 1991 according to the country of purchase) and in exports according to the country of destination (until 1991 according to the country of sale).**

**Country of origin** is a country in which the goods have been produced, manufactured or processed and arrived in this condition into the Polish customs territory.

**Country of destination** is a country in which the goods will be ultimately consumed, manufactured or processed.

**6. Since 2004 foreign trade turnover is presented:**

1) according to the groups of countries:

- a) **developed countries**, which include: North America (Canada and the United States), Europe (excluding: Bosnia and Herzegovina, Macedonia — The former Yugoslav Republic of Macedonia, Serbia and Montenegro and countries of Central and Eastern Europe), Australia and Oceania (Australia and New Zealand), Asia (Cyprus, Israel and Japan), Africa (South Africa),
- b) **countries of Central and Eastern Europe** including: Albania, Belarus, Croatia (until 2012), Moldova, Russia, Ukraine as well as Bulgaria (until 2006) and Romania (until 2006),
- c) **developing countries**: the countries of Africa (excluding South Africa), Central and South America, Asia (excluding Cyprus, Israel and Japan), Europe (Bosnia and Herzegovina, Macedonia — The former Yugoslav Republic of Macedonia, Serbia and Montenegro), Australia and Oceania (excluding Australia and New Zealand);

2) according to the economic groupings: EU, EFTA, OECD.

The economic grouping includes the following countries:

- a) EU: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom, Italy, since 1 V 2004 — Cyprus, the Czech Republic, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, Slovakia, Slovenia and Hungary, since 1 I 2007 — Bulgaria and Romania as well as since 1 VII 2013 — Croatia,
- b) EFTA: Iceland, Liechtenstein, Norway and Switzerland,
- c) OECD: EU (according to the organizing status binding until 30 IV 2004) and EFTA (excluding Liechtenstein) as well as Australia, Chile (since 2010), the Czech Republic (since 1995), Estonia (since 2010), Israel (since 2010), Japan, Canada, South Korea (since 1996), Mexico, New Zealand, Poland (since 1996), Slovakia (since 2000), Slovenia (since 2010), the United States, Turkey and Hungary (since 1996).

Since 2004 in foreign trade turnover according to groups of countries and economic groupings — turnover:

- with France include also turnover with Monaco and French Overseas Departments (Reunion, Guadeloupe, Martinique, French Guiana),
- with Norway — including turnover with Svalbard and Jan Mayen,
- with the United States — including turnover with Puerto Rico.

### 7. Przeliczenia:

- 1) z walut obcych na złote do 2003 r. dokonywano według aktualnej tabeli kursowej Narodowego Banku Polskiego (NBP). Od 2004 r. do przeliczeń przyjęto:
  - a) dla obrotów rejestrowanych na deklaracji przywozu i wywozu INTRASTAT — kurs waluty ustalony według zasad określonych dla celów podatku od towarów i usług (VAT) lub zasad określonych dla celów związanych z clem,
  - b) dla obrotów rejestrowanych na zgłoszeniach celnych — średniodniomiesięczny kurs waluty obcej wyliczony i ogłoszony przez NBP;
- 2) ze złotych na dolary amerykańskie do 1991 r. dokonywano według średnich rocznych kursów USD wyliczonych przez NBP. Od 1992 r. do przeliczeń obrotów na USD przyjęto:
  - do 2003 r. — średni kurs ze zbioru informatycznego z dokumentów celnych,
  - od 2004 r. — średni kurs z połączonego zbioru informatycznego INTRASTAT i EXTRASTAT: za 100 USD w 2005 r. w importie — 323,22 zł, w eksportie — 323,10 zł, w 2010 r. w importie — 301,14 zł, w eksportie — 301,12 zł, w 2013 r. w importie — 314,25 zł, w eksportie — 314,29 zł, w 2014 r. w importie — 311,90 zł, w eksportie — 311,90 zł.

**8.** Począwszy od 1 V 2004 r. obroty towarowe w handlu zagranicznym rejestrowane są według 8-znakowej Nomenklatury Scalonej CN (która bazuje na 6-znakowym Zharmonizowanym Systemie Oznaczenia i Kodowania Towarów — HS) i stanowi podstawową klasyfikację towarową handlu zagranicznego i podlega coroczej weryfikacji. Nomenklatura Scalona CN zastąpiła obowiązującą do 30 IV 2004 r. 9-znakową Polską Scaloną Nomenklaturę Towarową Handlu Zagranicznego PCN.

**9.** Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu (SITC) wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r. i znowelizowana w 2007 r. jako wersja 4 do klasyfikowania wszystkich towarów objętych handlem międzynarodowym.

Do opracowania obrotów handlu zagranicznego według nomenklatury SITC zastosowano klucz przejścia z Nomenklatury Scalonej CN. Grupowanie towarów oparte jest na kryterium ich przeznaczenia lub kryterium surowcowym.

**10.** Klasyfikacja Towarowa Handlu Zagraniczne- go według Głównych Kategorii Ekonomicznych (BEC; w tabl. 12) została opracowana przez Departament Statystyki ONZ w 1971 r. na podstawie klasyfikacji SITC. Klasyfikację stosuje się w statystyce handlu zagranicznego do opracowywania danych o kierunkach wykorzystania importu i eksportu. Ponadto stanowi ona narzędzie do przeliczania danych handlu zagranicznego, zagregowanych według klasyfikacji SITC, na kategorie związane z końcowym wykorzystaniem w systemie rachunków narodowych, tj. na dobra inwestycyjne, zużycie pośrednie i towary konsumpcyjne.

### 7. Recalculations:

- 1) until 2003 from foreign currencies into złotys were made according to the current exchange rates of the National Bank of Poland (NBP). Since 2004 the recalculations were based on:
  - a) for turnover registered on the INTRASTAT arrivals and dispatches declaration — on the basis of currency exchange rate specified according to the rules established for purposes of Value Added Tax (VAT) or rules specified for customs purposes,
  - b) for turnover registered on customs declaration — average monthly exchange rate of foreign currency calculated and declared by the NBP;
- 2) until 1991, from the Polish złoty to the United States dollar were made according to the average annual exchange rate of the USD calculated by the NBP. Since 1992, for calculating turnover in USD were used:
  - until 2003 — the average exchange rate based on computer data compiled from customs documents,
  - since 2004 — the average exchange rate from joint computer data of INTRASTAT and EXTRASTAT: for 100 USD in 2005 in imports — 323,22 zł, in exports — 323,10 zł, in 2010 in imports — 301,14 zł, in exports — 301,12 zł, in 2013 in imports — 314,25 zł, in exports — 314,29 zł, in 2014 in imports — 311,90 zł, in exports — 311,90 zł.

**8.** Since 1 V 2004, foreign trade turnover are registered according to 8-digit Combined Nomenclature (CN), which is based on 6-digit Harmonized Commodity Description and Coding System (HS) and constitutes a basic classification of foreign trade and is subject to annual revisions. The Combined Nomenclature (CN) replaced the 9-digit Polish Combined Nomenclature (PCN) valid until 30 IV 2004.

**9.** The Standard International Trade Classification (SITC) was issued by the UN Statistics Division 1950 and amended in 2007 (revision 4) for classifying all commodities subject to foreign trade.

For compiling foreign trade turnover according to the SITC nomenclature, a correlation table key was used for converting from the CN. The commodity grouping is based on the designation criterion or on raw materials criterion.

**10.** Classification by Broad Economic Categories (BEC; in table 12) was produced by the UN Statistical Division in 1971 on the basis of the SITC classification. The BEC classification is used in foreign trade statistics to produce figures on imports and exports by directions. Moreover, this is the tool used for converting foreign trade data which were aggregated according to the SITC classification into categories connected with final utilization in the SNA, i.e. investment goods, intermediate consumption and consumer goods.

TABL. 1 (482). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW (ceny bieżące)  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY MAIN TRADING PARTNERS (current prices)

WYSZCZE- GÓLNIENIE  WYSZCZE- GÓLNIENIE	Ogółem w mln USD  Total in mln USD	Pierwszy partner First partner		Drugi partner Second partner		Trzeci partner Third partner		SPECIFICA- TION
		nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	
1929 Import ....	342,2	Niemcy Germany	27,3	Stany Zjednoczone United States	12,5	Wielka Brytania United Kingdom	8,5	Imports
Eksport	309,5	Niemcy Germany	31,2	Czechosłowacja Czechoslovakia	10,5	Austria Austria	10,5	Exports
Saldo ....	-32,7							Balance
1938 Import ....	247,0	Niemcy Germany	14,5	Stany Zjednoczone United States	12,2	Wielka Brytania United Kingdom	11,4	Imports
Eksport	225,1	Wielka Brytania United Kingdom	18,2	Niemcy Germany	14,5	Szwecja Sweden	6,0	Exports
Saldo ....	-21,9							Balance
1950 Import ....	668,2	ZSRR USSR	28,8	Czechosłowacja Czechoslovakia	13,2	NRD GDR	11,5	Imports
Eksport	634,3	ZSRR USSR	24,3	NRD GDR	13,9	Czechosłowacja Czechoslovakia	9,2	Exports
Saldo ....	-33,9							Balance
1960 Import ....	1495,0	ZSRR USSR	31,2	NRD GDR	12,5	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5	Imports
Eksport	1325,5	ZSRR USSR	29,4	NRD GDR	9,4	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5	Exports
Saldo ....	-169,5							Balance
1970 Import ....	3607,5	ZSRR USSR	37,7	NRD GDR	11,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,6	Imports
Eksport	3547,6	ZSRR USSR	35,3	NRD GDR	9,3	Czechosłowacja Czechoslovakia	7,5	Exports
Saldo ....	-59,9							Balance
1980 Import ....	19089,3	ZSRR USSR	33,1	RFN FRG	6,7	NRD GDR	6,6	Imports
Eksport	16996,8	ZSRR USSR	31,2	RFN FRG	8,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	6,9	Exports
Saldo ....	-2092,5							Balance
1990 Import ....	9527,7	Niemcy Germany	20,1	ZSRR USSR	19,8	Włochy Italy	7,5	Imports
Eksport	14321,6	Niemcy Germany	25,1	ZSRR USSR	15,3	Wielka Brytania United Kingdom	7,1	Exports
Saldo ....	+4793,9							Balance
1992 Import ....	15912,9	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russia	8,5	Włochy Italy	6,9	Imports
Eksport	13186,6	Niemcy Germany	31,4	Holandia Netherlands	6,0	Włochy Italy	5,6	Exports
Saldo ....	-2726,3							Balance
2000 Import ....	48940,2	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russia	9,4	Włochy Italy	8,3	Imports
Eksport	31651,3	Niemcy Germany	34,9	Włochy Italy	6,3	Francja France	5,2	Exports
Saldo ....	-17288,9							Balance
2010 Import ....	178062,9	Niemcy Germany	21,9	Rosja Russia	10,2	Chiny China	9,4	Imports
Eksport	159757,6	Niemcy Germany	26,1	Francja France	6,8	Wielka Brytania United Kingdom	6,3	Exports
Saldo ....	-18305,3							Balance
2013 Import ....	208780,4	Niemcy Germany	21,7	Rosja Russia	12,1	Chiny China	9,3	Imports
Eksport	206138,0	Niemcy Germany	25,1	Wielka Brytania United Kingdom	6,5	Czechy Czech Republic	6,2	Exports
Saldo ....	-2642,4							Balance
2014 Import ....	225898,5	Niemcy Germany	22,0	Chiny China	10,4	Rosja Russia	10,3	Imports
Eksport	222339,4	Niemcy Germany	26,3	Czechy Czech Republic	6,5	Wielka Brytania United Kingdom	6,4	Exports
Saldo ....	-3559,1							Balance

U w a g a. Nazwy krajów odnoszą się do lat prezentacji; import do 1990 r. na warunkach fob.

N o t e. Country names are relative to years of presentation; imports until 1990 according to fob.

TABL. 2 (483). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO (ceny bieżące)

FOREIGN TRADE TURNOVER (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	
O G Ó L E M w mln zł T O T A L in mln zł					
Import .....	328192	536221	656098	704568	Imports
Eksport .....	288781	481058	647879	693472	Exports
Saldo .....	-39411	-55163	-8219	-11096	Balance
NA 1 MIESZKAŃCA w zł PER CAPITA in zł					
Import .....	8600	13922	17040	18308	Imports
Eksport .....	7567	12490	16827	18020	Exports

TABL. 3 (484). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
Import .....	108,5	85,7	113,7	106,2	98,5	102,9	110,4	517,0	249,7	168,8	118,8
Imports .....											
Eksport .....	106,8	92,0	113,2	108,1	103,4	106,5	106,7	588,0	337,3	179,5	127,1
Exports .....											

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 4 (485). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>1</sup> (ceny bieżące)FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>1</sup> (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — import imports b — eksport exports c — saldo balance	2005	2010	2013	2014	w mln USD in mln USD
	w mln zł in mln zł				
O G Ó L E M TOTAL .....	<i>a</i> 328192	<i>536221</i>	<i>656098</i>	<i>704568</i>	<i>225898</i>
	<i>b</i> 288781	<i>481058</i>	<i>647879</i>	<i>693472</i>	<i>222339</i>
	<i>c</i> -39411	<i>-55163</i>	<i>-8219</i>	<i>-11096</i>	<i>-3559</i>
w tym kraje OECD .....	<i>a</i> 244575	<i>372978</i>	<i>441170</i>	<i>471476</i>	<i>151105</i>
of which OECD countries .....	<i>b</i> 236552	<i>399116</i>	<i>510853</i>	<i>558670</i>	<i>179097</i>
	<i>c</i> -8023	<i>+26138</i>	<i>+69683</i>	<i>+87194</i>	<i>+27992</i>

1 Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 558; w 2013 r. obroty Polski z krajami UE podano w składzie obowiązującym od 1 VII 2013 r. (tj. z Chorwacją).

1 See general notes, item 6 on page 558; the turnover of Poland with the EU Member States in 2013 was given for the countries being the EU Member States since 1 VII 2013 (i.e. with Croatia).

TABL. 4 (485). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>1</sup> (dok.)FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>1</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	a — import b — eksport c — saldo	imports exports balance	2005	2010	2013	2014
			w mln zł	in mln zł		
			w mln USD in mln USD			
Kraje rozwinięte gospodarczo .....	a	240614	360404	432908	464290	148808
Developed countries	b	241375	408458	530781	583075	186935
	c	+761	+48054	+97873	+118785	+38127
w tym: UE .....	a	215165	318974	383752	416045	133378
of which: EU	b	222891	380679	486076	537116	172182
	c	+7726	+61705	+102324	+121071	+38804
EFTA .....	a	8863	12975	17943	15734	5026
EFTA	b	8642	11295	18422	17792	5719
	c	-221	-1680	+479	+2058	+693
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej .....	a	37962	63422	89340	82925	26701
Countries of Central and Eastern Europe	b	28979	38553	61011	50356	16161
	c	-8983	-24869	-28329	-32569	-10540
Kraje rozwijające się gospodarczo .....	a	49616	112395	133850	157353	50389
Developing countries	b	18427	34047	56087	60041	19243
	c	-31189	-78348	-77763	-97312	-31146

1 Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 558; w 2013 r. obroty Polski z krajami UE podano w składzie obowiązującym od 1 VII 2013 r. (tj. z Chorwacją).

1 See general notes, item 6 on page 558; the turnover of Poland with the EU Member States in 2013 was given for the countries being the EU Member States since 1 VII 2013 (i.e. with Croatia).

TABL. 5 (486). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO Z KRAJAMI OECD<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI SITC (ceny bieżące)FOREIGN TRADE TURNOVER WITH OECD COUNTRIES<sup>a</sup> BY SITC SECTIONS (current prices)

SEKCJE SECTIONS	2005		2010		2013		2014	
	import imports	eksport exports	import imports	eksport exports	import imports	eksport exports	import imports	eksport exports
			w mln zł	in mln zł				
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	<b>244575</b>	<b>236552</b>	<b>372978</b>	<b>399116</b>	<b>441170</b>	<b>510853</b>	<b>471475</b>	<b>558670</b>
Żywność i zwierzęta żywe .....	12211	18998	27153	34204	37609	52617	39287	55703
Food and live animals								
Napoje i tytoń .....	1183	1227	2247	5612	2859	7381	3036	9250
Beverages and tobacco								
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw .....	5587	5581	9654	9631	13076	13168	13729	14013
Crude materials inedible, except fuels								
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne .....	6373	14068	13144	16710	12273	24337	12131	23293
Mineral fuels, lubricants and related materials								

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 558.

1 See general notes, item 6 on page 558.

TABL. 5 (486). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO Z KRAJAMI OECD<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)  
 FOREIGN TRADE TURNOVER WITH OECD COUNTRIES<sup>a</sup> BY SITC SECTIONS (cont.)

SEKCJE SECTIONS	2005		2010		2013		2014	
	import <i>imports</i>	eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	eksport <i>exports</i>
			w mln zł		in mln zł			
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne .....	928	291	1357	794	2186	1671	2302	1810
<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>								
Chemikalia i produkty pokrewne ...	41473	11952	67627	28533	80777	41591	86651	45776
<i>Chemicals and related products</i>								
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca <i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>	58261	50752	79596	77665	93136	103610	98072	110647
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy .....	98519	97879	135465	172347	160014	195052	171514	214097
<i>Machinery and transport equipment</i>								
Różne wyroby przemysłowe .....	20010	35744	35494	53472	35650	70455	42437	83406
<i>Miscellaneous manufactured articles</i>								
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC .....	29,7	59,3	1241	148	3590	972	2316	675
<i>Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC</i>								

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 558.

a See general notes, item 6 on page 558.

TABL. 6 (487). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (ceny bieżące)  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2010		2013		2014		2005	2014
	a — import <i>imports</i>	b — eksport <i>exports</i>	w mln zł    in mln zł						w odsetkach <i>in percent</i>	x
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>a</b>	<b>328192,0</b>	<b>536220,6</b>	<b>656098,2</b>	<b>704567,5</b>		<b>100,0</b>	<b>100,0</b>		
<b>TOTAL</b>	<b>b</b>	<b>288780,8</b>	<b>481058,2</b>	<b>647878,8</b>	<b>693471,6</b>		<b>100,0</b>	<b>100,0</b>		
	<b>c</b>	<b>-39411,2</b>	<b>-55162,4</b>	<b>-8219,4</b>	<b>-11095,9</b>		x	x		x
<b>EUROPA</b> <b>EUROPE</b>										
Austria .....	a	5617,7	9006,0	11656,9	12615,8		1,7		1,8	
<i>Austria</i>	b	6014,6	9223,0	11407,2	11770,8		2,1		1,7	
	c	+396,9	+217,0	-249,7	-845,0		x		x	
Belgia .....	a	8630,1	12800,7	15137,3	16962,2		2,6		2,4	
<i>Belgium</i>	b	8591,7	11398,3	14314,9	15623,4		3,0		2,3	
	c	-38,4	-1402,4	-822,4	-1338,8		x		x	
Bulgaria .....	a	540,7	1043,8	1563,8	1807,8		0,2		0,3	
<i>Bulgaria</i>	b	832,0	1634,5	3138,2	3053,5		0,3		0,4	
	c	+291,3	+590,7	+1574,4	+1245,7		x		x	
Chorwacja .....	a	202,4	333,4	407,0	431,0		0,1		0,1	
<i>Croatia</i>	b	903,7	1062,3	1369,6	1669,5		0,3		0,2	
	c	+701,3	+728,9	+962,6	+1238,5		x		x	

TABL. 6 (487). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (cd.)  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2014	
	a — import b — eksport c — saldo	imports exports balance	w mln zł <i>in mln zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	
	EUROPA (cd.) <i>EUROPE (cont.)</i>						
Cypr .....	<i>a</i>	31,1	116,1	788,5	1159,4	0,0	0,2
Cyprus	<i>b</i>	101,7	339,9	844,5	1256,2	0,0	0,2
	<i>c</i>	+70,6	+223,8	+56,0	+96,8	x	x
Czechy .....	<i>a</i>	11742,5	20261,7	24054,3	25363,8	3,6	3,6
Czech Republic	<i>b</i>	13195,9	28773,2	40110,3	44844,1	4,6	6,5
	<i>c</i>	+1453,4	+8511,5	+16056,0	+19480,3	x	x
Dania .....	<i>a</i>	4443,0	6573,1	8061,9	8872,6	1,4	1,3
Denmark	<i>b</i>	6071,2	8956,6	10954,7	11347,4	2,1	1,6
	<i>c</i>	+1628,2	+2383,5	+2892,8	+2474,8	x	x
Estonia .....	<i>a</i>	296,3	522,6	561,5	670,5	0,1	0,1
Estonia	<i>b</i>	1325,0	2243,3	3506,0	4590,3	0,5	0,7
	<i>c</i>	+1028,7	+1720,7	+2944,5	+3919,8	x	x
Finlandia .....	<i>a</i>	4240,1	5394,0	5375,8	6464,7	1,3	0,9
Finland	<i>b</i>	2243,6	3462,8	4982,0	5867,2	0,8	0,8
	<i>c</i>	-1996,5	-1931,2	-393,8	-597,5	x	x
Francja .....	<i>a</i>	19657,8	23165,1	25041,3	26371,3	6,0	3,7
France	<i>b</i>	17939,9	32571,3	36366,9	38792,1	6,2	5,6
	<i>c</i>	-1717,9	+9406,2	+11325,6	+12420,8	x	x
Grecja .....	<i>a</i>	719,0	944,5	1258,7	1439,3	0,2	0,2
Greece	<i>b</i>	915,0	2090,6	2274,2	2568,6	0,3	0,4
	<i>c</i>	+196,0	+1146,1	+1015,5	+1129,3	x	x
Hiszpania .....	<i>a</i>	7068,1	10841,0	14057,9	14201,5	2,2	2,0
Spain	<i>b</i>	7167,4	12773,3	14405,0	16961,2	2,5	2,4
	<i>c</i>	+99,3	+1932,3	+347,1	+2759,7	x	x
Holandia .....	<i>a</i>	11218,1	19880,5	25409,4	26617,1	3,4	3,8
Netherlands	<i>b</i>	12009,0	21093,6	25707,3	28880,0	4,2	4,2
	<i>c</i>	+790,9	+1213,1	+297,9	+2262,9	x	x
Irlandia .....	<i>a</i>	1816,0	3360,3	4234,9	4932,2	0,6	0,7
Ireland	<i>b</i>	940,4	1795,7	2113,9	2192,3	0,3	0,3
	<i>c</i>	-875,6	-1564,6	-2121,0	-2739,9	x	x
Litwa .....	<i>a</i>	1984,2	3218,2	4440,9	4664,5	0,6	0,7
Lithuania	<i>b</i>	3995,7	5587,9	9854,6	9942,2	1,4	1,4
	<i>c</i>	+2011,5	+2369,7	+5413,7	+5277,7	x	x
Luksemburg .....	<i>a</i>	539,1	738,9	1286,3	1306,4	0,2	0,2
Luxembourg	<i>b</i>	277,2	512,1	730,8	744,8	0,1	0,1
	<i>c</i>	-261,9	-226,8	-555,5	-561,6	x	x
Łotwa .....	<i>a</i>	855,7	708,3	1017,9	1646,1	0,3	0,2
Latvia	<i>b</i>	1847,6	2712,6	5478,5	6838,8	0,6	1,0
	<i>c</i>	+991,9	+2004,3	+4460,6	+5192,7	x	x
Malta .....	<i>a</i>	31,6	138,9	109,5	180,1	0,0	0,0
Malta	<i>b</i>	27,5	96,0	225,9	280,1	0,0	0,0
	<i>c</i>	-4,1	-42,9	+116,4	+100,0	x	x
Niemcy .....	<i>a</i>	80994,3	117305,9	142161,2	155187,3	24,7	22,0
Germany	<i>b</i>	81449,4	125550,7	162547,9	182470,7	28,2	26,3
	<i>c</i>	+455,1	+8244,8	+20386,7	+27283,4	x	x
Norwegia .....	<i>a</i>	5122,4	8096,1	12237,4	9669,7	1,6	1,4
Norway	<i>b</i>	6059,6	7138,6	12865,0	11634,7	2,1	1,7
	<i>c</i>	+937,2	-957,5	+627,6	+1965,0	x	x

TABL. 6 (487). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (cd.)

FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2014	
	a — import b — eksport c — saldo	imports exports balance	w mln zł <i>in mln zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	
	EUROPA (dok.) EUROPE (cont.)						
Portugalia .....	<i>a</i>	904,5	1374,3	1883,7	2134,9	0,3	0,3
<i>Portugal</i>	<i>b</i>	1392,5	1846,7	2086,7	2561,6	0,5	0,4
	<i>c</i>	+488,0	+472,4	+203,0	+426,7	x	x
Rosja .....	<i>a</i>	29124,7	54864,2	79577,7	72726,8	8,9	10,3
<i>Russia</i>	<i>b</i>	12821,0	20135,2	34069,3	29311,0	4,4	4,2
	<i>c</i>	-16303,7	-34729,0	-45508,4	-43415,8	x	x
Rumunia .....	<i>a</i>	1537,8	3764,2	4703,9	5545,8	0,5	0,8
<i>Romania</i>	<i>b</i>	3287,8	6590,3	9671,6	10898,6	1,1	1,6
	<i>c</i>	+1750,0	+2826,1	+4967,7	+5352,8	x	x
Słowacja .....	<i>a</i>	6050,7	11055,6	13025,9	13062,4	1,8	1,9
<i>Slovakia</i>	<i>b</i>	5527,2	12992,9	17099,4	17583,5	1,9	2,5
	<i>c</i>	-523,5	+1937,3	+4073,5	+4521,1	x	x
Słowenia .....	<i>a</i>	1521,2	2105,2	2242,5	2495,8	0,5	0,4
<i>Slovenia</i>	<i>b</i>	945,5	1695,0	2016,0	2394,6	0,3	0,3
	<i>c</i>	-575,7	-410,2	-226,5	-101,2	x	x
Szwajcaria .....	<i>a</i>	3549,7	4540,8	5079,8	5616,9	1,1	0,8
<i>Switzerland</i>	<i>b</i>	2166,9	4011,9	5327,0	5817,6	0,8	0,8
	<i>c</i>	-1382,8	-528,9	+247,2	+200,7	x	x
Szwecja .....	<i>a</i>	7516,5	10075,7	12316,3	12749,2	2,3	1,8
<i>Sweden</i>	<i>b</i>	8889,0	14234,2	17581,2	19698,3	3,1	2,8
	<i>c</i>	+1372,5	+4158,5	+5264,9	+6949,1	x	x
Ukraina .....	<i>a</i>	3288,6	5529,0	6981,0	7098,5	1,0	1,0
<i>Ukraine</i>	<i>b</i>	8410,3	11924,4	18019,8	13137,0	2,9	1,9
	<i>c</i>	+5121,7	+6395,4	+11038,8	+6038,5	x	x
Węgry .....	<i>a</i>	5933,5	9318,4	10797,0	11128,6	1,8	1,6
<i>Hungary</i>	<i>b</i>	8218,6	13618,0	16506,4	18243,1	2,8	2,6
	<i>c</i>	+2285,1	+4299,6	+5709,4	+7114,5	x	x
Wielka Brytania .....	<i>a</i>	10158,8	14656,8	17184,1	18239,6	3,1	2,6
<i>United Kingdom</i>	<i>b</i>	16127,6	30205,0	42137,7	44201,9	5,6	6,4
	<i>c</i>	+5968,8	+15548,2	+24953,6	+25962,3	x	x
Włochy .....	<i>a</i>	23195,0	30532,9	34940,3	39762,1	7,1	5,6
<i>Italy</i>	<i>b</i>	17677,1	28528,7	27957,7	31477,8	6,1	4,5
	<i>c</i>	-5517,9	-2004,2	-6982,6	-8284,3	x	x
AZJA ASIA							
Chiny <sup>1</sup> .....	<i>a</i>	17807,3	50448,7	61127,1	73454,4	5,4	10,4
<i>China<sup>1</sup></i>	<i>b</i>	1914,2	4920,8	6660,5	7044,4	0,7	1,0
	<i>c</i>	-15893,1	-45527,9	-54466,6	-66410,0	x	x
Chiny — Taiwan .....	<i>a</i>	2916,0	5251,0	3798,5	4830,1	0,9	0,7
<i>China — Taiwan</i>	<i>b</i>	245,3	448,2	494,9	528,5	0,1	0,1
	<i>c</i>	-2670,7	-4802,8	-3303,6	-4301,6	x	x
Indie .....	<i>a</i>	1186,4	2986,2	4610,3	5363,4	0,4	0,8
<i>India</i>	<i>b</i>	648,6	1022,1	1546,4	1728,0	0,2	0,2
	<i>c</i>	-537,8	-1964,1	-3063,9	-3635,4	x	x

<sup>1</sup> Bez Tajwanu i Specjalnych Regionów Administracyjnych — Hongkong i Makau.

1 Excluding Taiwan and Special Administrative Region — Hong Kong and Macao.

TABL. 6 (487). OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (dok.)  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2014	
	a — import b — eksport c — saldo	imports exports balance	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>			
			AZJA (dok.) ASIA (cont.)				
Japonia .....	a	6444,8	10907,5	8998,2	10216,1	2,0	1,4
Japan .....	b	582,4	1386,0	2121,3	2058,7	0,2	0,3
	c	-5862,4	-9521,5	-6876,9	-8157,4	x	x
Korea Południowa .....	a	5121,1	14744,6	13170,9	13742,7	1,6	2,0
South Korea .....	b	382,9	838,4	2282,6	1584,6	0,1	0,2
	c	-4738,2	-13906,2	-10888,3	-12158,1	x	x
Singapur .....	a	1127,8	2108,4	2974,4	2861,9	0,3	0,4
Singapore .....	b	308,7	1293,9	2306,4	2604,9	0,1	0,4
	c	-819,1	-814,5	-668,0	-257,0	x	x
Tajlandia .....	a	1094,1	2631,2	3301,9	2749,6	0,3	0,4
Thailand .....	b	367,5	472,7	573,5	587,1	0,1	0,1
	c	-726,6	-2158,5	-2728,4	-2162,5	x	x
Turcja .....	a	4244,6	6430,5	7602,6	8440,6	1,3	1,2
Turkey .....	b	3878,3	7512,2	9579,0	9776,8	1,3	1,4
	c	-366,3	+1081,7	+1976,4	+1336,2	x	x
AFRYKA AFRICA							
Egipt .....	a	79,4	152,1	347,0	429,0	0,0	0,1
Egypt .....	b	411,6	713,7	864,4	869,6	0,1	0,1
	c	+332,2	+561,6	+517,4	+440,6	x	x
Maroko .....	a	267,7	473,8	787,0	899,9	0,1	0,1
Morocco .....	b	365,7	426,0	897,1	1351,2	0,1	0,2
	c	+98,0	-47,8	+110,1	+451,3	x	x
Rep. Pd. Afryki .....	a	560,5	739,7	895,2	960,8	0,2	0,1
South Africa .....	b	548,4	1360,6	1934,2	2141,3	0,2	0,3
	c	-12,1	+620,9	+1039,0	+1180,5	x	x
AMERYKA AMERICA							
Argentyna .....	a	1343,8	1879,6	2181,0	2541,7	0,4	0,4
Argentina .....	b	251,5	254,9	451,9	386,0	0,1	0,1
	c	-1092,3	-1624,7	-1729,1	-2155,7	x	x
Brazylia .....	a	1531,2	2443,9	2912,0	3626,5	0,5	0,5
Brazil .....	b	433,3	1128,4	1825,1	1651,8	0,2	0,2
	c	-1097,9	-1315,5	-1086,9	-1974,7	x	x
Kanada .....	a	726,5	1605,5	1259,9	1294,8	0,2	0,2
Canada .....	b	1585,6	2785,0	3165,7	3963,9	0,5	0,6
	c	+859,1	+1179,5	+1905,8	+2669,1	x	x
Stany Zjednoczone .....	a	7819,5	13560,3	17430,7	17168,2	2,4	2,4
United States .....	b	5974,1	8761,2	15239,2	15174,7	2,1	2,2
	c	-1845,4	-4799,1	-2191,5	-1993,5	x	x
AUSTRALIA I OCEANIA AUSTRALIA AND OCEANIA							
Australia .....	a	313,0	512,5	1046,3	1221,0	0,1	0,2
Australia .....	b	574,6	862,8	1621,8	2016,1	0,2	0,3
	c	+261,6	+350,3	+575,5	+795,1	x	x

TABL. 7 (488). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI NOMENKLATURY SCALONEJ CN (ceny bieżące)  
 IMPORTS AND EXPORTS BY SECTIONS OF COMBINED NOMENCLATURE — CN (current prices)

SEKCJE	2005	2010	2013	2014		SECTIONS
	w mln zł <i>in mln zł</i>				w mln USD <i>in mln USD</i>	
Import .....	328192	536221	656098	704568	225898	<i>Imports</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego	4961	11856	18026	18964	6077	<i>Live animals; animal products</i>
Produkty pochodzenia roślinnego .....	6758	11647	14886	15611	5010	<i>Vegetable products</i>
Tłuszcze i oleje <sup>Δ</sup> .....	1096	2002	3203	3150	1011	<i>Fats and oils<sup>Δ</sup></i>
Przettwory spożywcze <sup>Δ</sup> .....	9339	18142	23689	25590	8192	<i>Prepared foodstuffs<sup>Δ</sup></i>
Produkty mineralne .....	40590	62114	81374	79694	25598	<i>Mineral products</i>
Produkty przemysłu chemicznego <sup>Δ</sup> .....	32980	53909	64982	69686	22386	<i>Products of the chemical industry<sup>Δ</sup></i>
Tworzywa sztuczne i kau- czuk oraz artykuły z nich <sup>Δ</sup>	24847	39275	50559	53901	17307	<i>Plastics and rubber and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Skóry i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	2777	2935	3938	4670	1497	<i>Raw hides and skins, articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Drewno i artykuły z drewna <sup>Δ</sup>	3420	4415	4760	5694	1826	<i>Wood and articles of wood<sup>Δ</sup></i>
Ścier drzewny, papier, tektura i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	10180	15033	17407	18644	5976	<i>Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Materiały i artykuły włókiennicze .....	16655	24003	27332	32319	10359	<i>Textiles and textile articles</i>
Obuwie, nakrycia głowy itp. <sup>Δ</sup>	1681	3306	4581	5534	1779	<i>Footwear, headgear, etc.<sup>Δ</sup></i>
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <sup>Δ</sup> .....	4642	6957	7092	7882	2528	<i>Articles of stone, ceramic products, glass<sup>Δ</sup></i>
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	529	1063	1400	1459	466	<i>Pearls, precious stones, metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Metale nieszlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	35933	55682	68090	74033	23759	<i>Base metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny <sup>Δ</sup> .....	83337	130882	151981	168944	54030	<i>Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment<sup>Δ</sup></i>
Sprzęt transportowy <sup>Δ</sup> .....	35427	55246	70403	74262	23819	<i>Transport equipment<sup>Δ</sup></i>
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. <sup>Δ</sup>	6699	17020	14062	15698	5018	<i>Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.<sup>Δ</sup></i>
Broń i amunicja <sup>Δ</sup> .....	178	309	352	402	127	<i>Arms and ammunition<sup>Δ</sup></i>
Artykuły przemysłowe różne <sup>a</sup>	6022	9097	12005	15740	5034	<i>Miscellaneous manufactured articles<sup>a</sup></i>

a Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.

a Data include i.a. furniture, prefabricated buildings, toys.

TABL. 7 (488). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI NOMENKLATURY SCALONEJ CN (dok.)

IMPORTS AND EXPORTS BY SECTIONS OF COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)

SEKCJE	2005	2010	2013	2014		SECTIONS
	w mln zł	in mln zł		w mln USD in mln USD		
Eksport .....	288781	481058	647879	693472	222339	<i>Exports</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego	10709	18033	27768	29116	9336	<i>Live animals; animal products</i>
Produkty pochodzenia roślinnego .....	5766	9804	17289	17977	5765	<i>Vegetable products</i>
Tłuszcze i oleje <sup>Δ</sup> .....	403	1289	2343	2422	777	<i>Fats and oils<sup>Δ</sup></i>
Przettwory spożywcze <sup>Δ</sup> .....	12037	24854	38003	41994	13447	<i>Prepared foodstuffs<sup>Δ</sup></i>
Produkty mineralne .....	16032	20595	31403	29815	9570	<i>Mineral products</i>
Produkty przemysłu chemicznego <sup>Δ</sup> .....	15021	31440	45053	48388	15522	<i>Products of the chemical industry<sup>Δ</sup></i>
Tworzywa sztuczne i kau- czuk oraz artykuły z nich <sup>Δ</sup>	16079	31412	46499	47905	15382	<i>Plastics and rubber and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Skóry i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	1591	1938	3073	3826	1230	<i>Raw hides and skins, articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Drewno i artykuły z drewna <sup>Δ</sup>	8355	9999	13115	14392	4628	<i>Wood and articles of wood<sup>Δ</sup></i>
Ścier drzewny, papier, teku- tura i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	9053	14999	16616	17965	5750	<i>Pulp of wood, paper, paper-board and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Materiały i artykuły włókien- nicze .....	12253	15814	19971	22712	7280	<i>Textiles and textile articles</i>
Obuwie, nakrycia głowy itp. <sup>Δ</sup>	1249	1934	3483	3770	1212	<i>Footwear, headgear, etc.<sup>Δ</sup></i>
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <sup>Δ</sup> .....	6337	8993	12305	13405	4302	<i>Articles of stone, ceramic products, glass<sup>Δ</sup></i>
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	1286	2941	4530	4208	1346	<i>Pearls, precious stones, metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Metale nieszlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	34538	53891	70802	73231	23495	<i>Base metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotech- niczny <sup>Δ</sup> .....	65323	125373	152908	171152	54791	<i>Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment<sup>Δ</sup></i>
Sprzęt transportowy <sup>Δ</sup> .....	49107	75940	94322	95468	30670	<i>Transport equipment<sup>Δ</sup></i>
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. <sup>Δ</sup>	2744	4564	7596	8738	2798	<i>Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.<sup>Δ</sup></i>
Broń i amunicja <sup>Δ</sup> .....	84,2	65,5	132	213	67,1	<i>Arms and ammunition<sup>Δ</sup></i>
Artykuły przemysłowe różne <sup>a</sup>	20734	26911	39848	46210	14791	<i>Miscellaneous manufactured articles<sup>a</sup></i>

*a Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.**a Data include i.a. furniture, prefabricated buildings, toys.*

TABL. 8 (489). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG SEKCJI NOMENKLATURY SCALONEJ CN<sup>a</sup> (ceny stałe)  
 INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY SECTIONS OF COMBINED NOMENCLATURE — CN<sup>a</sup>  
 (constant prices)

SEKCJE	2012	2013	2014				SECTIONS
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100			
Import .....	98,5	102,9	110,4	249,7	168,8	118,8	<i>Imports</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego .....	106,5	113,3	108,0	492,9	303,0	139,5	<i>Live animals; animal products</i>
Produkty pochodzenia roślinnego ...	98,6	99,1	108,0	173,2	165,2	116,2	<i>Vegetable products</i>
Tłuszcze i oleje <sup>Δ</sup> .....	113,4	97,2	106,5	259,9	185,4	151,9	<i>Fats and oils<sup>Δ</sup></i>
Przetwory spożywcze <sup>Δ</sup> .....	104,0	102,1	108,2	355,4	192,4	121,7	<i>Prepared foodstuffs<sup>Δ</sup></i>
Produkty mineralne .....	97,9	95,3	105,6	123,7	108,3	101,4	<i>Mineral products</i>
Produkty przemysłu chemicznego <sup>Δ</sup>	99,9	108,6	107,6	272,0	175,0	119,9	<i>Products of the chemical industry<sup>Δ</sup></i>
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	97,9	105,5	108,4	295,4	172,5	120,3	<i>Plastics and rubber and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Skóry i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	89,0	103,7	114,7	167,0	120,2	117,6	<i>Raw hides and skins, articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Drewno i artykuły z drewna <sup>Δ</sup> .....	81,2	98,0	121,1	179,8	98,9	106,2	<i>Wood and articles of wood<sup>Δ</sup></i>
Ścier drzewny, papier, tektura i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	99,5	105,6	106,7	231,6	148,4	116,6	<i>Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Materiały i artykuły włókiennicze ....	91,6	106,9	118,6	207,4	156,9	120,3	<i>Textiles and textile articles</i>
Obuwie, nakrycia głowy itp. <sup>Δ</sup> .....	94,2	111,0	119,4	302,7	168,7	135,8	<i>Footwear, headgear, etc.<sup>Δ</sup></i>
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <sup>Δ</sup> .....	92,5	99,0	113,4	179,7	156,4	110,7	<i>Articles of stone, ceramic products, glass<sup>Δ</sup></i>
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	105,1	88,7	115,5	181,6	156,5	100,4	<i>Pearls, precious stones, metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Metale nieszlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	100,0	103,4	113,3	321,5	176,7	129,8	<i>Base metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny <sup>Δ</sup> .....	99,1	103,7	114,6	298,4	190,9	124,5	<i>Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment<sup>Δ</sup></i>
Sprzęt transportowy <sup>Δ</sup> .....	100,6	104,7	104,0	95,5	170,7	122,5	<i>Transport equipment<sup>Δ</sup></i>
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. <sup>Δ</sup> .....	80,0	93,8	118,7	349,3	224,1	90,7	<i>Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.<sup>Δ</sup></i>
Broń i amunicja <sup>Δ</sup> .....	106,5	58,8	137,0	124,1	79,5	93,3	<i>Arms and ammunition<sup>Δ</sup></i>
Artykuły przemysłowe różne <sup>b</sup> .....	101,4	103,1	129,0	297,3	192,9	144,4	<i>Miscellaneous manufactured articles<sup>b</sup></i>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. b Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.

a Indices calculated on the basis of data expressed in złotys; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.  
 b Data include i.a. furniture, prefabricated buildings, toys.

TABL. 8 (489). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG SEKCJI NOMENKLATURY SCALONEJ CN<sup>a</sup> (dok.)  
 INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY SECTIONS OF COMBINED NOMENCLATURE — CN<sup>a</sup> (cont.)

SEKCJE	2012	2013	2014				SECTIONS
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000=100	2005=100	2010=100		
<b>Eksport .....</b>	<b>103,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,7</b>	<b>337,3</b>	<b>179,5</b>	<b>127,1</b>	<b>Exports</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego .....	110,3	109,4	106,5	573,1	203,1	133,7	<i>Live animals; animal products</i>
Produkty pochodzenia roślinnego ..	132,3	120,2	110,1	405,4	201,8	160,3	<i>Vegetable products</i>
Tłuszcze i oleje <sup>Δ</sup> .....	112,1	151,4	115,1	1349	410,7	172,7	<i>Fats and oils<sup>Δ</sup></i>
Przetwory spożywcze <sup>Δ</sup> .....	112,1	109,7	109,8	495,7	244,7	146,0	<i>Prepared foodstuffs<sup>Δ</sup></i>
Produkty mineralne .....	110,2	114,4	103,7	140,1	124,2	145,2	<i>Mineral products</i>
Produkty przemysłu chemicznego <sup>Δ</sup>	107,9	106,7	112,5	427,6	225,0	143,7	<i>Products of the chemical industry<sup>Δ</sup></i>
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	103,0	108,7	105,6	473,6	219,2	131,2	<i>Plastics and rubber and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Skóry i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	97,7	118,7	118,1	193,6	183,2	148,9	<i>Raw hides and skins, articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Drewno i artykuły z drewna <sup>Δ</sup> .....	95,4	109,2	112,2	128,7	96,9	116,2	<i>Wood and articles of wood<sup>Δ</sup></i>
Ścier drzewny, papier, tekstura i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	90,5	106,3	107,7	401,6	179,2	110,1	<i>Pulp of wood, paper, paperboard and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Materiały i artykuły włókiennicze .....	99,0	102,1	114,0	135,3	147,9	131,3	<i>Textiles and textile articles</i>
Obuwie, nakrycia głowy itp. <sup>Δ</sup> .....	111,6	113,8	106,9	150,7	188,7	157,3	<i>Footwear, headgear, etc.<sup>Δ</sup></i>
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <sup>Δ</sup> .....	104,1	110,8	108,6	306,4	161,7	139,2	<i>Articles of stone, ceramic products, glass<sup>Δ</sup></i>
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	135,4	84,0	106,8	138,6	122,3	133,7	<i>Pearls, precious stones, metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Metale nieszlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup> .....	105,2	104,2	105,0	206,3	144,4	125,8	<i>Base metals and articles thereof<sup>Δ</sup></i>
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny <sup>Δ</sup> .....	102,5	102,7	109,6	476,8	220,0	121,1	<i>Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment<sup>Δ</sup></i>
Sprzęt transportowy <sup>Δ</sup> .....	92,0	105,4	95,9	403,5	142,2	104,3	<i>Transport equipment<sup>Δ</sup></i>
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne itp. <sup>Δ</sup> .....	109,1	116,1	114,1	416,1	266,4	168,6	<i>Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.<sup>Δ</sup></i>
Broń i amunicja <sup>Δ</sup> .....	80,8	149,9	197,9	30,5	33,8	272,3	<i>Arms and ammunition<sup>Δ</sup></i>
Artykuły przemysłowe różne <sup>b</sup> .....	108,2	108,8	113,5	303,7	169,7	142,6	<i>Miscellaneous manufactured articles<sup>b</sup></i>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34. b Dane obejmują m.in. meble, prefabrykaty budynków, zabawki.

a Indices calculated on the basis of data expressed in złotys; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 34. b Data include i.a. furniture, prefabricated buildings, toys.

TABL. 9 (490). IMPORT I EKSPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW<sup>a</sup> WEDŁUG NOMENKLATURY SCALONEJ CN  
 IMPORTS AND EXPORTS OF MAJOR COMMODITIES<sup>a</sup> BY COMBINED NOMENCLATURE — CN

TOWARY	2013	2014	2013	2014	COMMODITIES
			IMPORT IMPORTS		
	Ilość Quantity		Wartość (ceny bieżące) w mln zł Value (current prices) in mln zł		
Mięso (bez drobiu) świeże, schłodzone lub zamrożone w tys. t .....	614,4	626,7	5609,2	5382,6	<i>Meat (excluding poultry) fresh, chilled or frozen in thous. t</i>
Ryby świeże, schłodzone lub zamrożone w tys. t .....	233,8	254,6	3460,1	3731,3	<i>Fish fresh, chilled or frozen in thous. t</i>
Filety i inne mięso z ryb świeże, schłodzone lub zamrożone w tys. t .....	186,9	185,1	1883,9	2077,1	<i>Fish fillets and other fish meat, fresh, chilled or frozen in thous. t</i>
Owoce świeże lub suszone w tys. t .....	1324,4	1356,0	3995,9	4128,1	<i>Fresh or dried fruit in thous. t</i>
w tym: owoce cytrusowe świeże lub suszone .....	485,2	463,3	1333,9	1274,1	<i>of which: citrus fruit, fresh or dried</i>
banany świeże lub suszone	299,0	326,5	775,1	907,6	<i>bananas, fresh or dried</i>
Kawa, substytuty zawierające kawę naturalną w tys. t .....	126,4	116,4	1408,9	1310,2	<i>Coffee, coffee substitutes containing coffee in thous. t</i>
Herbata w tys. t .....	32,3	35,7	332,8	360,1	<i>Tea in thous. t</i>
Pszenica i meslin w tys. t .....	552,5	514,2	447,1	379,9	<i>Wheat and meslin in thous. t</i>
Oleje roślinne niemodyfikowane chemicznie w tys. t .....	538,5	570,0	2093,4	2100,7	<i>Vegetable oils not chemically modified in thous. t</i>
Warzywa i owoce konserwowane cukrem w tys. t .....	299,8	295,3	1653,4	1619,7	<i>Vegetables and fruit preserved by sugar in thous. t</i>
Makuchy z ekstrakcji olejów roślinnych w tys. t .....	2715,5	3170,3	3547,9	4053,8	<i>Oil-cake resulting from the extraction of vegetable oils in thous. t</i>
Naturalne fosforany wapniowe, glinowo-wapniowe, kreda fosforanowa w tys. t	948,3	1265,2	384,1	391,8	<i>Natural calcium phosphates, aluminium calcium phosphates and phosphatic chalk in thous. t</i>
Rudy żelaza i koncentraty w tys. t .....	6640,1	7099,6	2173,9	1743,0	<i>Iron ores and concentrates in thous. t</i>
Ropa naftowa w mln t .....	23,1	23,6	56812,9	53476,5	<i>Petroleum oils, crude in mln t</i>
Oleje ropy naftowej niesurowe, benzyna, nafta, oleje napędowe, opałowe i inne w tys. t .....	1764,1	2273,5	6281,5	7183,0	<i>Petroleum oils, not crude, spirits, kerosene, gas oils, fuel oils, others in thous. t</i>
Węglowodory i ich pochodne w tys. t ....	620,9	610,6	2550,2	2450,3	<i>Hydrocarbons and their derivatives in thous. t</i>
Nawozy mineralne i chemiczne w tys. t	2248,8	2615,7	2778,5	2848,2	<i>Mineral or chemical fertilizers in thous. t</i>
Barwniki, pigmenty, farby i lakiery w tys. t	474,9	494,5	5317,4	5504,0	<i>Colouring matter, colour lakes, prepared pigments, paints and varnishes in thous. t</i>
Mydło i preparaty piorące w tys. t .....	470,8	456,7	2423,9	2566,6	<i>Soap, active agents, cleaning preparations in thous. t</i>
Tworzywa sztuczne w formach podstawowych w tys. t .....	2921,4	3166,3	18735,5	20074,8	<i>Synthetic materials in primary forms in thous. t</i>
Kauczuk naturalny i żywice naturalne w różnych formach w tys. t .....	113,2	121,2	1031,1	815,5	<i>Natural rubber and natural gums in diverse forms in thous. t</i>

a Dane nie obejmują podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

a Data do not include turnovers of entities exempted from reporting obligation INTRASTAT declarations.

TABL. 9 (490). IMPORT I EKSPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW<sup>a</sup> WEDŁUG NOMENKLATURY SCALONEJ CN (cd.)  
 IMPORTS AND EXPORTS OF MAJOR COMMODITIES<sup>a</sup> BY COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)

TOWARY	2013	2014	2013	2014	COMMODITIES	
					IMPORT (dok.) IMPORTS (cont.)	
	Ilość Quantity		Wartość (ceny bieżące) w mln zł Value (current prices) in mln zł			
Kauczuk syntetyczny w tys. t .....	232,0	253,2	2035,3	1952,5	Synthetic rubber in thous. t	
Artykuły z kauczuku w tys. t .....	493,5	535,3	8842,6	9024,3	Articles of rubber in thous. t	
Ścier z drewna lub z pozostałoego włóknistego materiału celulozowego w tys. t .....	864,1	938,5	1849,7	1971,3	Wood pulp or of other fibrous cellulosic material in thous. t	
Papier, tektura, bibułka papierosowa w tys. t .....	3514,5	3724,4	10783,9	11307,5	Paper, paperboard, cigarette paper in thous. t	
Tkaniny z wełny zgrzebnej, czesankowej i cienkiej sierści zwierzęcej w t	1499,0	1556,0	200,2	205,8	Woven fabrics of carded and combed wool and animal hair in t	
Bawełna, z wyjątkiem zgrzebnej i czesanej w tys. t .....	3,2	3,8	22,4	23,9	Cotton, not carded or combed in thous. t	
Tkaniny bawełniane w tys. t .....	36,0	36,2	1107,9	1125,5	Woven fabrics of cotton in thous. t	
Włókna chemiczne ciągle w tys. t .....	120,1	134,2	2119,5	2312,7	Man-made filaments in thous. t	
Włókna chemiczne cięte w tys. t .....	119,2	143,1	1553,5	1706,0	Man-made staple fibres in thous. t	
Wyroby ceramiczne w tys. t .....	264,4	307,1	765,4	896,1	Ceramic products in thous. t	
Szkło i wyroby ze szkła w tys. t .....	825,5	992,1	3450,6	3730,4	Glass and glassware in thous. t	
Wyroby walcowane płaskie, sztabki, kątowniki, drut i inne wyroby ze stali niestopowej w tys. t .....	5755,5	6699,5	15475,5	17025,2	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, bars and rods and other articles thereof in thous. t	
Stal nierdzewna i wyroby z niej w tys. t	325,0	376,0	2901,5	3285,3	Stainless steel and articles thereof in thous. t	
Konstrukcje i części konstrukcji z żeliwa lub stali w tys. t .....	182,6	227,3	1516,2	1705,9	Structures and parts of structures of cast iron or steel in thous. t	
Rury, przewody rurowe i profile drażone z żeliwa lub stali w tys. t .....	578,9	605,9	2977,0	3046,6	Tubes, pipes and hollow profiles of iron or steel in thous. t	
Aluminium i artykuły z aluminium w tys. t	1083,5	1190,1	11119,7	12048,7	Aluminium and articles thereof in thous. t	
Silniki spalinowe tłokowe i ich części w tys. t .....	228,3	234,1	9210,6	9403,6	Spark-ignition, compression-ignition internal combustion piston engines and parts in thous. t	
Maszyny i urządzenia dźwigowo-transportowe w tys. t .....	109,7	132,2	2305,5	2653,9	Lifting handling and transport machinery in thous. t	
Maszyny do przemysłowego przygotowania i produkcji żywności i napojów w tys. t .....	7,0	8,0	730,0	890,4	Machinery for the industrial preparation or manufacture of food or drink in thous. t	
Maszyny i urządzenia dla przemysłu papierniczego w tys. t .....	17,1	17,9	961,7	1059,3	Machinery for paper industry in thous. t	
Armatura do rur, kotłów, zbiorników, zawory redukcyjne i sterowane termostatycznie w tys. t .....	59,3	65,1	3350,1	3573,1	Appliances for pipes, boilers, vats, pressure-reducing valves and thermostatically controlled valves in thous. t	
Samochody osobowe w tys. szt. ....	326,7	357,7	16340,8	18765,8	Motor cars in thous. pieces	

a Dane nie obejmują podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

a Data do not include turnovers of entities exempted from reporting obligation INTRASTAT declarations.

TABL. 9 (490). IMPORT I EKSPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW<sup>a</sup> WEDŁUG NOMENKLATURY SCALONEJ CN (cd.)  
 IMPORTS AND EXPORTS OF MAJOR COMMODITIES<sup>a</sup> BY COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)

TOWARY	2013	2014	2013	2014	COMMODITIES
			EKSPORT EXPORTS		
	Ilość Quantity		Wartość (ceny bieżące) w mln zł Value (current prices) in mln zł		
Mięso (bez drobiu) świeże, schłodzone lub zamrożone w tys. t .....	763,5	721,4	8166,0	7265,0	Meat (excluding poultry) fresh, chilled or frozen in thous. t
Mięso i jadalne podroby z drobiu świeże, schłodzone lub zamrożone w tys. t	582,4	709,3	4625,0	5690,3	Meat and edible offal of poultry, fresh, chilled or frozen in thous. t
Mleko i śmietana w tys. t .....	394,7	541,7	2050,1	2945,1	Milk and cream in thous. t
Ziemniaki świeże lub schłodzone w tys. t	43,8	40,3	30,9	29,7	Potatoes fresh or chilled in thous. t
Warzywa świeże lub schłodzone w tys. t	684,0	713,6	2367,9	2359,4	Fresh or chilled vegetables in thous. t
Warzywa zamrożone w tys. t .....	455,4	398,5	1059,1	937,1	Frozen vegetables in thous. t
Owoce świeże lub suszone w tys. t .....	1495,5	1313,0	2942,0	2368,3	Fresh or dried fruit in thous. t
Owoce zamrożone w tys. t .....	306,4	316,8	1713,8	1690,1	Frozen fruit in thous. t
Przetwory mięsne w tys. t .....	219,9	230,8	2708,3	2813,0	Meat products in thous. t
Czekolada i inne przetwory spożywcze zawierające kakao w tys. t .....	257,6	262,6	4439,3	4880,0	Chocolate and other food preparations containing cocoa in thous. t
Melasy powstałe z ekstrakcji lub rafinacji cukru w tys. t .....	185,8	200,3	99,6	109,7	Molasses resulting from the extraction or refining of sugar in thous. t
Przetwory z warzyw, owoców, orzechów i grzybów w tys. t .....	380,0	372,1	1483,3	1516,9	Prepared vegetables, fruit, nuts and mushroom in thous. t
Warzywa, owoce i orzechy konserwowane cukrem w tys. t .....	518,1	538,3	3110,0	2733,1	Vegetables, fruit and nuts preserved by sugar in thous. t
Siarka w tys. t .....	406,5	549,0	164,4	224,6	Sulphur in thous. t
Cement portlandzki, glinowy, żużlowy, anhydrytowy, inne, klinkier w tys. t ...	588,7	780,6	249,5	271,6	Portland cement, aluminous cement, slag and supersulphate cement, other cements, clinkers in thous. t
Węgiel, brykietki, brykietki, paliwa stałe wytwarzane z węgla w mln t .....	10,8	9,1	3900,2	2974,1	Coal, briquettes, ovoids and similar solid fuels manufactured from coal in mln t
Koks i półkoks; węgiel retortowy w tys. t	6599,9	6687,0	5448,1	4894,2	Coke and semi-coke; retort coal in thous. t
Oleje ropy naftowej niesurowe, benzyna, nafta, oleje napędowe, opałowe i inne w tys. t .....	5532,7	6151,6	14505,7	14939,4	Petroleum oils, not crude, spirits, kerosene, gas oils, fuel oils, others in thous. t
Alkohole alifatyczne i cykliczne i ich pochodne w tys. t .....	246,5	274,7	880,1	905,7	Acyclic and cyclic alcohols and their derivatives in thous. t
Nawozy mineralne i chemiczne w tys. t	2249,9	2548,6	2410,4	2615,1	Mineral or chemical fertilizers in thous. t
Tworzywa sztuczne w formach podstawowych w tys. t .....	1560,7	1482,2	7504,9	7239,8	Synthetic materials in primary forms in thous. t
Artykuły z kauczuku w tys. t .....	797,9	835,6	15009,7	14994,0	Articles of rubber in thous. t

a Dane nie obejmują podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

a Data do not include turnovers of entities exempted from reporting obligation INTRASTAT declarations.

TABL. 9 (490). IMPORT I EKSPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW<sup>a</sup> WEDŁUG NOMENKLATURY SCALONEJ CN (dok.)  
 IMPORTS AND EXPORTS OF MAJOR COMMODITIES<sup>a</sup> BY COMBINED NOMENCLATURE — CN (cont.)

TOWARY	2013	2014	2013	2014	COMMODITIES
EKSPORT (dok.) EXPORTS (cont.)					
			Ilość Quantity		Wartość (ceny bieżące) w mln zł Value (current prices) in mln zł
Skóry wyprawione w t .....	12201,0	14192,0	554,2	530,7	Leather tanned in t
Drewno surowe, również zgrubnie obrabione w tys. t .....	2219,9	2080,3	836,0	771,8	Wood in the rough, also roughly squared in thous. t
Drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane, strugane o grubości powyżej 6 mm w tys. t .....	337,2	412,4	652,7	724,9	Wood converted or planted lengthwise, sliced or peeled of a thickness >6 mm in thous. t
Opakowania drewniane; palety, platformy załadunkowe w tys. t .....	978,6	1156,2	1254,6	1491,7	Packing cases of wood; pallets, load platforms in thous. t
Papier, tektura, bibułka papierosowa w tys. t .....	2359,9	2413,9	8388,2	8443,2	Paper, paperboard, cigarette paper in thous. t
Włókna chemiczne ciągle w tys. t .....	31,5	35,1	614,7	637,8	Man-made filaments in thous. t
Włókna chemiczne cięte w tys. t .....	19,2	19,9	267,6	286,2	Man-made staple fibres in thous. t
Obuwie w mln par .....	54,5	61,7	2654,5	2897,5	Footwear in mln pairs
Wyroby ceramiczne w tys. t .....	949,3	888,3	2015,8	1919,4	Ceramic products in thous. t
Szkło i wyroby ze szkła w tys. t .....	1068,4	1087,8	5420,2	6124,7	Glass and glassware in thous. t
Srebro (włącznie z pokrywanym złotem lub platyną) w t .....	1248,0	1445,0	2811,3	2776,5	Silver (including silver plated with gold or platinum) in t
Półprodukty z żeliwa lub stali niestopowej w tys. t .....	292,2	643,0	645,8	1200,0	Semi-finished products of iron or non-alloy steel in thous. t
Wyroby walcowane płaskie, sztabki, kątowniki, drut i inne wyroby z żeliwa lub stali niestopowej w tys. t .....	3582,2	2989,4	8683,7	7203,5	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, bars and rods and other articles thereof in thous. t
Rury, przewody rurowe i profile drażone z żeliwa lub stali w tys. t .....	359,7	363,2	1548,7	1599,2	Tubes, pipes and hollow profiles of iron or steel in thous. t
Konstrukcje i części konstrukcji z żeliwa lub stali w tys. t .....	820,7	892,7	6658,7	7136,3	Structures and parts of structures of cast iron or steel in thous. t
Miedź i stopy miedzi w tys. t .....	347,3	313,1	8045,9	6788,6	Copper and copper alloys in thous. t
Artykuły z miedzi i stopów miedzi w tys. t	203,4	208,4	5332,4	5202,4	Articles of copper and copper alloys in thous. t
Aluminium i artykuły z aluminium w tys. t	628,4	747,4	7652,1	8514,1	Aluminium and articles thereof in thous. t
Silniki spalinowe tłokowe i ich części w tys. t .....	336,3	327,7	14856,7	15199,8	Spark-ignition, compression-ignition internal combustion piston engines and parts in thous. t
Maszyny i urządzenia do prac drogowych i ziemnych oraz ich części w tys. t .....	256,5	244,2	4245,4	4121,2	Machinery and equipment for road and earth working and parts in thous. t
Obrabiarki do metali i innych materiałów w tys. t .....	26,2	28,7	1074,3	1064,4	Machines for working metal and other materials in thous. t
Samochody osobowe w tys. szt. ....	552,7	526,2	21702,3	20645,4	Motor cars in thous. pieces

a Dane nie obejmują podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

a Data do not include turnovers of entities exempted from reporting obligation INTRASTAT declarations.

TABL. 10 (491). IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI SITC (ceny bieżące)

IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS (current prices)

SEKCJE	2005	2010	2013	2014		SECTIONS
	w mln zł	in mln zł		w mln USD in mln USD		
<b>Import .....</b>	<b>328192</b>	<b>536221</b>	<b>656098</b>	<b>704568</b>	<b>225898</b>	<b>Imports</b>
w tym:						of which:
Żywność i zwierzęta żywe .....	17365	34972	48124	51100	16375	<i>Food and live animals</i>
Napoje i tytoń .....	1713	3339	4182	4539	1450	<i>Beverages and tobacco</i>
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw .....	9913	16366	21776	22675	7266	<i>Crude materials inedible, except fuels</i>
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne .....	37654	57542	75619	73803	23714	<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne .....	1098	1719	2724	2742	880	<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>
Chemikalia i produkty pokrewne	46797	76446	93929	101170	32499	<i>Chemicals and related products</i>
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	67954	95564	113790	123507	39633	<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy .....	117722	183808	219912	238192	76265	<i>Machinery and transport equipment</i>
Różne wyroby przemysłowe .....	27822	55059	59759	73948	23652	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>
<b>Eksport .....</b>	<b>288781</b>	<b>481058</b>	<b>647879</b>	<b>693472</b>	<b>222339</b>	<b>Exports</b>
w tym:						of which:
Żywność i zwierzęta żywe .....	25314	44400	71015	75262	24125	<i>Food and live animals</i>
Napoje i tytoń .....	1789	6335	8643	10802	3457	<i>Beverages and tobacco</i>
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw .....	6483	11165	16067	16860	5414	<i>Crude materials inedible, except fuels</i>
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne .....	15247	19712	30187	28479	9139	<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne .....	414	971	2012	2066	663	<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>
Chemikalia i produkty pokrewne	19607	41145	59563	63036	20230	<i>Chemicals and related products</i>
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	65181	97505	130759	136603	43837	<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy .....	112793	197731	243807	262219	84075	<i>Machinery and transport equipment</i>
Różne wyroby przemysłowe .....	41855	61777	84066	96989	31029	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>

TABL. 11 (492). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG SEKCJI SITC<sup>a</sup> (ceny stałe)  
 INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS<sup>a</sup> (constant prices)

SEKCJE	2012	2013	2014			SECTIONS	
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100			
<b>Import .....</b>	<b>98,5</b>	<b>102,9</b>	<b>110,4</b>	<b>249,7</b>	<b>168,8</b>	<b>118,8</b>	<i>Imports</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Żywłość i zwierzęta żywe .....	103,5	104,6	108,0	308,0	212,2	125,8	<i>Food and live animals</i>
Napoje i tytoń .....	105,9	107,1	107,1	434,9	200,1	128,8	<i>Beverages and tobacco</i>
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw .....	103,4	103,0	112,4	196,7	164,2	132,3	<i>Crude materials inedible, except fuels</i>
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne .....	98,0	94,9	104,9	122,8	105,6	99,8	<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne .....	105,0	100,2	110,3	232,1	159,1	149,8	<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>
Chemikalia i produkty pokrewne .....	100,0	106,8	108,6	285,8	179,5	120,4	<i>Chemicals and related products</i>
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca .....	97,4	103,9	112,0	245,3	155,6	122,5	<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy .....	99,5	103,7	110,6	262,6	179,4	121,8	<i>Machinery and transport equipment</i>
Różne wyroby przemysłowe .....	89,3	102,9	122,8	321,4	198,8	117,8	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>
<b>Eksport .....</b>	<b>103,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,7</b>	<b>337,3</b>	<b>179,5</b>	<b>127,1</b>	<i>Exports</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Żywłość i zwierzęta żywe .....	116,8	110,8	108,3	495,3	222,7	146,3	<i>Food and live animals</i>
Napoje i tytoń .....	106,5	104,5	115,6	838,4	307,0	137,7	<i>Beverages and tobacco</i>
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw .....	105,0	121,7	109,4	208,8	175,9	141,9	<i>Crude materials inedible, except fuels</i>
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne .....	108,5	114,1	102,5	152,0	125,8	141,2	<i>Mineral fuels, lubricants and related materials</i>
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne .....	113,6	170,0	121,8	1853	356,4	192,2	<i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>
Chemikalia i produkty pokrewne .....	107,0	107,4	109,5	455,6	229,0	139,7	<i>Chemicals and related products</i>
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca .....	104,4	105,5	105,8	226,0	143,9	126,1	<i>Manufactured goods classified chiefly by material</i>
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy .....	98,4	103,9	103,9	449,7	184,7	114,6	<i>Machinery and transport equipment</i>
Różne wyroby przemysłowe .....	100,2	106,7	114,1	257,4	179,1	134,1	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

*a Indices calculated on the basis of data expressed in zlotys; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.*

TABL. 12 (493). ROZDYSPONOWANIE IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (ceny bieżące)

DISTRIBUTION OF IMPORTS AND EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2013	2014		SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł	w mln USD in mln USD		
<b>Import .....</b>	<b>328192</b>	<b>656098</b>	<b>704568</b>	<b>225898</b>	<b>Imports</b>
Żywność i napoje .....	17066	47784	49911	15994	<i>Food and beverages</i>
nieprzetworzone .....	5862	16614	17478	5607	<i>primary</i>
głównie dla przemysłu .....	1336	5028	5110	1643	<i>mainly for industry</i>
głównie dla gospodarstw domowych .....	4526	11587	12368	3964	<i>mainly for household consumption</i>
przetworzone .....	11203	31169	32433	10386	<i>processed</i>
głównie dla przemysłu .....	2263	5994	6314	2028	<i>mainly for industry</i>
głównie dla gospodarstw domowych .....	8940	25176	26119	8359	<i>mainly for household consumption</i>
Towary zaopatrzeniowe dla przemysłu, gdzie indziej niewymienione .....	116432	211631	230672	74021	<i>Industrial supplies not elsewhere specified</i>
nieprzetworzone .....	7042	16101	16958	5429	<i>primary</i>
przetworzone .....	109391	195530	213714	68592	<i>processed</i>
Paliwa i smary .....	37179	89459	84643	27220	<i>Fuels and lubricants</i>
nieprzetworzone .....	26549	76150	69350	22310	<i>primary</i>
przetworzone .....	10630	13309	15293	4910	<i>processed</i>
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) oraz części i akcesoria .....	74379	138300	153197	49009	<i>Capital goods (except transport equipment) and parts and accessories thereof</i>
dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) .....	44542	77437	84750	27105	<i>capital goods (except transport equipment)</i>
części i akcesoria .....	29837	60863	68447	21904	<i>parts and accessories</i>
Środki transportu oraz części i akcesoria .....	44751	87536	92180	29563	<i>Transport equipment and parts and accessories thereof</i>
samochody osobowe .....	9818	16494	18967	6089	<i>passenger motor cars</i>
pozostałe .....	13075	27430	26607	8521	<i>others</i>
środki transportu przemysłowe .....	12714	26847	25902	8293	<i>industrial</i>
środki transportu nieprzemysłowe .....	361	584	705	228	<i>non-industrial</i>
części i akcesoria .....	21858	43612	46606	14953	<i>parts and accessories</i>
Towary konsumpcyjne, gdzie indziej niewymienione .....	37515	80803	92549	29640	<i>Consumer goods not elsewhere specified</i>
trwałego użytku .....	7341	15658	17090	5455	<i>durable</i>
półtrwałego użytku .....	11788	29221	37056	11855	<i>semi-durable</i>
nietrwałego użytku .....	18386	35924	38403	12330	<i>non-durable</i>
Towary, gdzie indziej niewymienione .....	870	586	1416	452	<i>Goods not elsewhere specified</i>

TABL. 12 (493). ROZDYSPONOWANIE IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (dok.)

DISTRIBUTION OF IMPORTS AND EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2013	2014	w mln USD in mln USD	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>Eksport .....</b>	<b>288781</b>	<b>647879</b>	<b>693472</b>	<b>222239</b>	<b>Exports</b>
Żywność i napoje .....	25924	73081	77650	24892	<i>Food and beverages</i>
nieprzetworzone .....	6552	16687	17355	5568	<i>primary</i>
głównie dla przemysłu .....	1751	4800	5629	1796	<i>mainly for industry</i>
głównie dla gospodarstw domowych .....	4801	11888	11726	3772	<i>mainly for household consumption</i>
przetworzone .....	19372	56394	60295	19325	<i>processed</i>
głównie dla przemysłu .....	2035	5576	6479	2083	<i>mainly for industry</i>
głównie dla gospodarstw domowych .....	17338	50818	53816	17241	<i>mainly for household consumption</i>
Towary zaopatrzeniowe dla przemysłu, gdzie indziej niewymienione .....	83418	179886	189101	60691	<i>Industrial supplies not elsewhere specified</i>
nieprzetworzone .....	4835	12092	12690	4074	<i>primary</i>
przetworzone .....	78583	167794	176411	56617	<i>processed</i>
Paliwa i smary .....	14873	28778	27037	8679	<i>Fuels and lubricants</i>
nieprzetworzone .....	5234	5209	4118	1323	<i>primary</i>
przetworzone .....	9639	23569	22918	7356	<i>processed</i>
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) oraz części i akcesoria .....	37217	100678	113080	36246	<i>Capital goods (except transport equipment) and parts and accessories thereof</i>
dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) .....	17143	61061	68646	22012	<i>capital goods (except transport equipment)</i>
części i akcesoria .....	20074	39616	44434	14234	<i>parts and accessories</i>
Środki transportu oraz części i akcesoria .....	68765	127934	130951	42036	<i>Transport equipment and parts and accessories thereof</i>
samochody osobowe .....	17376	21769	20766	6674	<i>passenger motor cars</i>
pozostałe .....	16874	32913	32620	10473	<i>others</i>
środki transportu przemysłowe .....	15863	31424	31068	9972	<i>industrial</i>
środki transportu nieprzemysłowe .....	1011	1489	1553	502	<i>non-industrial</i>
części i akcesoria .....	34515	73253	77565	24889	<i>parts and accessories</i>
Towary konsumpcyjne, gdzie indziej niewymienione .....	57728	136008	153794	49200	<i>Consumer goods not elsewhere specified</i>
trwałego użytku .....	25643	52665	59333	18978	<i>durable</i>
półtrwałego użytku .....	16541	32778	38033	12158	<i>semi-durable</i>
nietrwałego użytku .....	15544	50565	56428	18064	<i>non-durable</i>
Towary, gdzie indziej niewymienione .....	856	1514	1859	596	<i>Goods not elsewhere specified</i>

### Uwagi ogólne

1. **Wyniki finansowe przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do ustawy z dnia 29 IX 1994 r. o rachunkowości (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

Dane w zakresie gospodarki finansowej przedsiębiorstw obejmują podmioty gospodarcze prowadzące księgi rachunkowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

Dane nie obejmują podmiotów prowadzących działalność bankową, maklerską, ubezpieczeniową oraz towarzystw inwestycyjnych i emerytalnych, narodowych funduszy inwestycyjnych, szkół wyższych, a także samodzielnich publicznych zakładów opieki zdrowotnej, instytucji kultury posiadających osobowość prawną i gospodarstw indywidualnych w rolnictwie.

#### 2. Przychody z całokształtu działalności (kwyty otrzymane i należne) obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług), łącznie z dotacjami do produktów;
- 2) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody niezwiązane bezpośrednio z podstawową działalnością podmiotu, do których zalicza się: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżka dodatkowych różnic kursowych nad ujemnymi.

#### 3. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne, do których zalicza się: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzier-

### General notes

1. **The financial results of enterprises** are adjusted to the Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330, with later amendments).

Data regarding the financial management of enterprises include economic entities keeping accounting ledgers employing more than 9 persons.

Data do not include banks, brokerage houses, insurance companies, investment and pension societies, national investment funds, higher education institutions, independent public health care facilities, cultural institutions with legal personality and private farms in agriculture.

#### 2. Revenues from total activity (sums received and due) include:

- 1) net revenues from sale of products (goods and services), including subsidies on products;
- 2) net revenues from sale of goods and materials, including sums due from the sale of re-use packages;
- 3) other operating revenues, i.e., revenues not directly connected with the basic activity of the entity, to which the following are included: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from the rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e., revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

#### 3. Costs of obtaining revenues from total activity include:

- 1) the cost of products sold (goods and services), i.e., the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by the change in product inventories;
- 2) the value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;
- 3) other operating costs, to which the following are included: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e., surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets

- żawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darrowiny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 4) koszty finansowe, na które składają się w szczególności: odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, strata ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżka ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

**4. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży** produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

**5. Wynik finansowy na działalności gospodarczej** jest to suma wyniku finansowego na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, wyniku na pozostałej działalności operacyjnej oraz wyniku na operacjach finansowych.

**6. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych** (zyski i straty nadzwyczajne) to skutki finansowe zdarzeń powstających niepowtarzalnie, poza zwykłą działalnością jednostki i niezwiązanych z ogólnym ryzykiem jej prowadzenia, a w szczególności spowodowanych zdarzeniami losowymi.

**7. Wynik finansowy brutto** (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, powiększony o zyski nadzwyczajne i pomniejszony o straty nadzwyczajne.

**8. Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto** obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów. Podatek dochodowy jest to podatek od osiągniętego zysku, który podmiot gospodarczy jest zobowiązany uiszczyć po uwzględnieniu przyznanych ulg. Obejmuje on:

- część bieżącą, tj. podatek wykazany w deklaracji podatkowej za dany okres sprawozdawczy,
- część odroczoną, tj. różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego na koniec i początek okresu sprawozdawczego, przy czym rezervę tworzy się niezależnie od tego, czy jednostka osiągnie zysk czy poniesie stratę bilansową. Konsekwencją przyjętego rozwiązania jest to, że w rachunku wyników strata brutto może być wyższa niż strata netto.

**9. Wynik finansowy netto** (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

**10. Relacje ekonomiczne przedstawione w tabl. 2** obliczono następująco:

1) **wskaznik poziomu kosztów** jako relację kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;

2) **wskaznik rentowności obrotu**:

- **brutto** jako relację wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności,
- **netto** jako relację wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), penalties, fines, indemnities paid, partially or fully written off liabilities related to bankruptcy, composition, restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities, which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;

- 4) **financial costs**, in particular, interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investment, the surplus of foreign exchange losses over gains.

**4. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale** of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

**5. The financial result on economic activity** is the sum of the financial result from the sale of products, goods and materials, the result on other operating activity as well as the result on financial operations.

**6. Result on extraordinary events** (extraordinary profits and losses) are the financial results of one-time events, outside the usual activity of an entity, and not connected with general risk of activity, and in particular, the result of coincidental events.

**7. The gross financial result** (profit or loss) is the result on economic activity, increased by extraordinary profits and decreased by extraordinary losses.

**8. Obligatory encumbrances on gross financial result** include corporate income tax and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations. Income tax is the tax on earned profit which an economic entity is obligated to pay after considering abatements granted. It includes:

- the current part, i.e., the tax presented in the tax declaration for a given reporting period,
- the deferred part, i.e., a difference between the state of reserves and assets, by virtue of deferred tax in the end and in the beginning of the reporting period. The reserve is created irrespective of the balance profit or loss of a given entity. Consequence of the accepted solution is that gross loss can be higher than net loss in the income statement.

**9. The net financial result** (profit or loss) is derived after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

**10. The economic relations presented in table 2** were calculated as follows:

1) **cost level indicator** as the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;

2) **turnover profitability rate**:

- **gross** as the relation of the gross financial result to revenues from total activity,
- **net** as the relation of the net financial result to revenues from total activity.

**11. Aktywa obrotowe** obejmują: zapasy, należności krótkoterminowe, inwestycje krótkoterminowe (środki pieniężne i krótkoterminowe papiery wartościowe) i krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe.

Należności z tytułu dostaw i usług są zaliczane do należności krótkoterminowych (bez względu na okres wymagalności zapłaty).

**12. Kapitały (fundusze) własne** ujmuje się w księgach rachunkowych z podziałem na ich rodzaje i według zasad określonych przepisami prawa, postanowieniami statutu lub umowy o utworzeniu jednostki. Obejmują one: kapitał (fundusz) podstawowy, należne wpłaty na kapitał podstawowy, udziały (akcje) własne, kapitał (fundusz) zapasowy, kapitał z aktualizacji wyceny, pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe, niepodzielony (nierożliczony) wynik finansowy z lat ubiegłych, wynik finansowy netto roku obrotowego oraz odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego. Kapitał (fundusz) podstawowy to, w zależności od formy prawnej podmiotu gospodarczego:

- w spółkach z ograniczoną odpowiedzialnością (z o.o.), akcyjnych, komandytowo-akcyjnych — kapitał zakładowy,
- w przedsiębiorstwach państwowych — fundusz założycielski,
- w spółdzielniach — fundusz udziałowy,
- w spółkach komandytowych, jawnych, partnerskich, cywilnych — kapitał właściicieli.

Kapitał (fundusz) podstawowy w spółkach akcyjnych, spółkach z o.o. i w spółdzielniach, ujęty w wysokości określonej w umowie (statucie) wpisanej w rejestrze handlowym, jest pomniejszany o zadeklarowane, lecz niewniesione wkłady kapitałowe.

**Kapitał zagraniczny** to kapitał wniesiony do przedsiębiorstwa w postaci środków finansowych (gotówka, akcje, obligacje), rzeczowych aktywów trwałych (maszyny, urządzenia, środki transportu, nieruchomości) oraz wartości niematerialnych i prawnych (patenty, licencje) przez podmiot zagraniczny. Do podmiotów zagranicznych zalicza się:

- osoby prawne z siedzibą za granicą,
- osoby fizyczne nieposiadające obywatelstwa polskiego,
- jednostki organizacyjne niebędące osobą prawną z siedzibą za granicą.

**13. Zobowiązania przedsiębiorstw (kapitały obce)** obejmują wszystkie zobowiązania z wszelkich tytułów, w tym również z tytułu kredytów i pożyczek. Ogół zobowiązań przedsiębiorstw dzieli się na zobowiązania: długoterminowe — gdy okres ich spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, krótkoterminowe — gdy okres ich spłaty na dzień bilansowy jest nie dłuższy niż rok.

Zobowiązania z tytułu dostaw i usług są zaliczane do zobowiązań krótkoterminowych (bez względu na okres wymagalności zapłaty).

**14.** Dane dotyczące finansów przedsiębiorstw podano na podstawie rocznej sprawozdawczości finansowej (przed weryfikacją bilansu) łącznie z wynikami przedsiębiorstw, które zawiesiły działalność lub zostały zlikwidowane w ciągu roku.

**11. Current assets** include: stocks, short-term dues, short-term investments (cash equivalents, short-term securities) and short-term inter-period settlements.

Dues from deliveries and services are included in short-term dues (irrespective of their due date).

**12. Share equity (funds)** is recorded in ledgers according to type and according to the principles defined in legal regulations, statute resolutions or agreements regarding the establishment of the entity. They include: share capital (fund), share capital not paid up, entity's shares (stock), supplementary capital (fund), reserve capital (fund) from revaluation, other reserve capital (fund), undistributed (unsettled) financial result from previous years, net financial result of the turnover year and write-offs from net profit for the turnover year. Share capital (fund) is, depending on the legal form of the economic entity:

- initial capital — in limited liability, joint stock, joint stock-limited companies,
- founders' capital — in state owned enterprises,
- participation fund — in cooperatives,
- owners' capital — in limited partnership, unlimited partnership, professional partnership and civil law partnership companies.

Share capital (fund) in joint stock companies and limited liability companies as well as in cooperatives, registered in the amount defined in the agreement (statute) recorded in the trade register, is decreased by the capital contribution declared but not transferred.

**Foreign capital** is capital transferred to an enterprise by a foreign entity as financial means (cash, shares, bonds), tangible fixed assets (machinery, technical equipment, transport equipment, real estate) and intangible fixed assets (patents, licences). A foreign entity includes:

- legal persons with the head office located abroad,
- natural persons that do not have Polish citizenship,
- organizational entities without legal personality with the head office located abroad.

**13. Liabilities of enterprises (outside capital)** include all liabilities, including liabilities from credits and loans and are divided into: long-term liabilities — when their repayment period on the balance day is longer than one year, and short-term liabilities — when their repayment period on the balance day is not longer than one year.

Liabilities from deliveries and services are included in short-term liabilities (irrespective of their due date).

**14. Data concerning the finances of enterprises** are presented on the basis of annual financial reports (before balance verification) together with the results of enterprises which suspended activities or were liquidated within the course of the year.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES

A. OGÓŁEM

GRAND TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>Przychody z całokształtu działalności .....</b>	<b>1668972</b>	<b>2559608</b>	<b>3013185</b>	<b>3089786</b>	<b>Revenues from total activity</b>
sektor publiczny .....	268061	312764	296807	298294	public sector
sektor prywatny .....	1400911	2246844	2716378	2791492	private sector
w tym:					of which:
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....	945441	1423674	1657210	1715851	Net revenues from sale of products (goods and services)
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....	657588	1042148	1248669	1262660	Net revenues from sale of goods and materials
Przychody finansowe .....	29400	42888	47345	55199	Financial revenues
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności .....</b>	<b>1589197</b>	<b>2425644</b>	<b>2881619</b>	<b>2954148</b>	<b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>
sektor publiczny .....	256293	289142	280757	279899	public sector
sektor prywatny .....	1332904	2136502	2600862	2674249	private sector
w tym:					of which:
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....	954389	1457093	1721417	1775212	Cost of products sold (goods and services)
Wartość sprzedanych towarów i materiałów .....	567605	881975	1057929	1065874	Value of goods and materials sold
Koszty finansowe .....	31893	43348	54092	66682	Financial costs
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej .....</b>	<b>79775</b>	<b>133964</b>	<b>131566</b>	<b>135638</b>	<b>Financial result on economic activity</b>
Sektor publiczny .....	11768	23622	16050	18395	Public sector
Sektor prywatny .....	68007	110342	115516	117243	Private sector
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych .....</b>	<b>452</b>	<b>-147</b>	<b>161</b>	<b>285</b>	<b>Result on extraordinary events</b>
sektor publiczny .....	204	-15,4	106	-11,8	public sector
sektor prywatny .....	248	-131	55,0	297	private sector
Zyski nadzwyczajne .....	769	642	406	570	Extraordinary profits
Straty nadzwyczajne .....	317	789	245	285	Extraordinary losses
<b>Wynik finansowy brutto .....</b>	<b>80227</b>	<b>133817</b>	<b>131727</b>	<b>135923</b>	<b>Gross financial result</b>
sektor publiczny .....	11972	23606	16156	18383	public sector
sektor prywatny .....	68255	110211	115571	117540	private sector
Zysk brutto .....	96143	154410	164490	173431	Gross profit
Strata brutto .....	15916	20593	32763	37508	Gross loss
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto .....</b>	<b>16428</b>	<b>21308<sup>a</sup></b>	<b>19354</b>	<b>21394</b>	<b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>
sektor publiczny .....	3611	3749	2650	4160	public sector
sektor prywatny .....	12817	17559	16704	17234	private sector
W tym podatek dochodowy .....	15240	21308	19252	19200	Of which income tax
<b>Wynik finansowy netto .....</b>	<b>63799</b>	<b>112509</b>	<b>112373</b>	<b>114529</b>	<b>Net financial result</b>
sektor publiczny .....	8361	19857	13506	14223	public sector
sektor prywatny .....	55438	92652	98867	100306	private sector
Zysk netto .....	79750	132599	144238	150642	Net profit
Strata netto .....	15951	20090	31865	36113	Net loss

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

## B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>		Przemysł <i>Industry</i>			
	razem <i>total</i>	w tym rybactwo <i>of which fishing and aquacul- ture</i>	razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>		przetwó- rstwo przemy- słowe — razem <i>manufac- turing — total</i>
				razem <i>total</i>	w tym wy- dobywanie węgla ka- miennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>of which mining of coal and lignite</i>	
				w mln zł	in mln zł	
<b>Przychody z całokształtu działalności</b>	2005	14628	178	764157	37346	24230
2010	22165	297	1144854	50505	25571	892194
<b>Revenues from total activity</b>	2013	29824	236	1378047	58934	29787
<b>2014</b>	<b>30882</b>	<b>399</b>	<b>1402686</b>	<b>56285</b>	<b>28982</b>	<b>1114688</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		20459	330	1099534	46371	21200
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>						
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		7775	30,3	251436	4441	3515
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>						
Przychody finansowe <i>Financial revenues</i>		661	7,0	28958	894	360
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b>	2005	14296	165	719422	32210	22330
2010	20167	330	1073282	42329	23717	848490
<b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>	2013	26332	201	1301717	55111	30039
<b>2014</b>	<b>25613</b>	<b>388</b>	<b>1329856</b>	<b>56154</b>	<b>31262</b>	<b>1067686</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		20611	345	1060566	45105	23787
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>						
Wartość sprzedanych towarów i materiałów		3771	31,3	215188	4035	3216
<i>Value of goods and materials sold</i>						
Koszty finansowe <i>Financial costs</i> .....		598	5,2	32898	3148	1318
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b>	2005	332	13,3	44735	5136	1900
2010	1998	-32,7	71572	8176	1854	43704
<b>Financial result on economic activity</b>	2013	3492	34,9	76330	3823	-252
<b>2014</b>	<b>5269</b>	<b>11,1</b>	<b>72830</b>	<b>131</b>	<b>-2280</b>	<b>47002</b>
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</b>	2005	6,9	0,0	262	0,2	0,1
<b>Result on extraordinary events</b>	2010	6,7	0,0	31,0	7,0	45,8
	2013	33,5	—	11,6	17,3	17,2
	<b>2014</b>	<b>11,0</b>	<b>—</b>	<b>30,2</b>	<b>-15,9</b>	<b>-29,0</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b>	2005	339	13,3	44997	5136	1900
<b>Gross financial result</b>	2010	2005	-32,7	71603	8183	1862
	2013	3525	34,9	76342	3841	-234
	<b>2014</b>	<b>5280</b>	<b>11,1</b>	<b>72860</b>	<b>115</b>	<b>-2309</b>
Zysk brutto <i>Gross profit</i> .....		5545	47,0	91963	4345	369
Strata brutto <i>Gross loss</i> .....		265	35,8	19103	4230	2678
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b>	2005	59,2	0,5	9047	1068	538
2010 <sup>a</sup>	72,9	6,8	11299	1572	396	6677
<b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>	2013	134	2,8	11115	1390	135
<b>2014</b>	<b>2195</b>	<b>2,9</b>	<b>10573</b>	<b>1035</b>	<b>-64,4</b>	<b>6201</b>
<b>Wynik finansowy netto</b>	2005	280	12,7	35950	4068	1362
<b>Net financial result</b>	2010	1932	-39,5	60304	6611	1466
	2013	3391	32,0	65227	2451	-369
	<b>2014</b>	<b>3085</b>	<b>8,2</b>	<b>62287</b>	<b>-920</b>	<b>-2245</b>
Zysk netto <i>Net profit</i> .....		3352	41,6	80670	3226	293
Strata netto <i>Net loss</i> .....		267	33,3	18383	4146	2538

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przemysł (cd.) Industry (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of leather and related products</i>	
	w mln zł in mln zł						
<b>Przychody z całokształtu działalności</b> <b>Revenues from total activity</b>	2005	103604	22813	14386	6973	5629	2020
	2010	141714	28577	13493	7232	5060	2371
	2013	191500	33405	11937	8863	4704	3388
	<b>2014</b>	<b>190873</b>	<b>31607</b>	<b>11715</b>	<b>9562</b>	<b>4819</b>	<b>3786</b>
w tym: of which:							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		156681	27332	7164	8526	3889	3285
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		29922	3389	4496	818	727	409
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>							
Przychody finansowe <i>Financial revenues</i>		1984	358	16,2	66,0	26,3	35,6
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b> <b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>	2005	99998	21389	14134	6824	5518	1944
	2010	135129	26596	13244	6885	4845	2232
	2013	183234	33106	11672	8378	4434	3078
	<b>2014</b>	<b>182562</b>	<b>30489</b>	<b>11443</b>	<b>9042</b>	<b>4520</b>	<b>3364</b>
w tym: of which:							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		155009	26414	9894	8090	3888	2948
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>Value of goods and materials sold</i>		24237	2500	1340	686	506	356
Koszty finansowe <i>Financial costs</i> .....		1850	969	116	151	56,0	29,3
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b> <b>Financial result on economic activity</b>	2005	3606	1424	252	149	111	76,2
	2010	6585	1981	249	347	215	139
	2013	8266	299	265	485	270	310
	<b>2014</b>	<b>8311</b>	<b>1118</b>	<b>272</b>	<b>520</b>	<b>299</b>	<b>421</b>
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</b> <b>Result on extraordinary events</b>	2005	86,6	15,5	0,0	-1,7	4,2	0,4
	2010	3,6	-0,1	-0,1	1,4	0,8	-0,2
	2013	-2,0	0,5	—	0,8	1,0	0,0
	<b>2014</b>	<b>8,1</b>	<b>-0,1</b>	<b>—</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b> <b>Gross financial result</b>	2005	3693	1440	252	148	115	76,6
	2010	6589	1981	249	349	215	139
	2013	8264	299	265	486	271	310
	<b>2014</b>	<b>8319</b>	<b>1118</b>	<b>272</b>	<b>520</b>	<b>299</b>	<b>421</b>
Zysk brutto <i>Gross profit</i> .....		9116	1598	317	596	344	430
Strata brutto <i>Gross loss</i> .....		797	480	44,4	76,3	45,0	8,1
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b> <b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>	2005	724	297	65,7	55,9	37,5	19,4
	2010 <sup>a</sup>	1040	363	75,9	59,1	31,8	19,5
	2013	1055	59,3	47,8	70,8	30,9	43,8
	<b>2014</b>	<b>1112</b>	<b>48,5</b>	<b>50,8</b>	<b>82,4</b>	<b>33,6</b>	<b>47,8</b>
<b>Wynik finansowy netto</b> <b>Net financial result</b>	2005	2969	1143	186	91,8	78,0	57,1
	2010	5549	1618	173	289	184	119
	2013	7209	240	217	415	240	266
	<b>2014</b>	<b>7207</b>	<b>1070</b>	<b>221</b>	<b>437</b>	<b>265</b>	<b>374</b>
Zysk netto <i>Net profit</i> .....		7992	1557	272	515	310	382
Strata netto <i>Net loss</i> .....		786	487	50,4	77,6	44,9	8,2

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przemysł (cd.) Industry (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	produkcia wyrobów z drewna, korka, siłom i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufac- ture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>	produkcia papieru i wyrobów z papieru <i>manufac- ture of paper and paper products</i>	poligrafia i reproduk- cja zapisów nośników informacji <i>printing and reproduc- tion of recorded media</i>	produkcia koksu i produktów rafinacji ropy nafto- wej <sup>Δ</sup> <i>manufac- ture of coke and refined petroleum products</i>	produkcia chemika- liów i wy- robów chemiczn- ych <i>manufac- ture of chemicals and chem- ical products</i>	produkcia wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> <i>manufac- ture of pharma- ceutical products<sup>Δ</sup></i>	
				w mln zł	in mln zł		
<b>Przychody z całokształtu działalności- ści</b> <b>Revenues from total activity</b>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	15891 20447 25026 <b>26984</b>	18155 24164 31376 <b>33147</b>	5213 7674 9376 <b>10574</b>	56280 111425 147585 <b>139095</b>	33018 49017 61572 <b>62167</b>	9333 16529 16268 <b>15659</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		23995	30557	9378	88457	52393	11793
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i ma- teriałów .....		2539	1864	887	48352	8119	3223
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>							
Przychody finansowe <i>Financial revenues</i>		129	276	64,3	1866	886	402
<b>Koszty uzyskania przychodów z ca- łokształtu działalności</b>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	14989 19871 23753 <b>25370</b>	16830 22464 28537 <b>30088</b>	4752 7340 8778 <b>9757</b>	51584 107035 146787 <b>145063</b>	30888 45992 57338 <b>58102</b>	8158 14728 13702 <b>14093</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyro- bów i usług) .....		22580	27922	8791	92298	50830	11344
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów		2231	1469	729	45748	5508	2043
<i>Value of goods and materials sold</i>							
Koszty finansowe <i>Financial costs</i> .....		323	498	114	6477	797	358
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	902 576 1273 <b>1614</b>	1325 1700 2839 <b>3059</b>	461 334 598 <b>817</b>	4696 4390 798 <b>-5967</b>	2130 3025 4234 <b>4065</b>	1175 1801 2566 <b>1567</b>
<i>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</i>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	6,4 0,2 6,7 <b>0,4</b>	-2,4 -0,3 -0,8 <b>-3,6</b>	0,2 0,1 12,6 <b>0,2</b>	0,1 -2,4 — <b>—</b>	1,6 4,4 10,4 <b>36,0</b>	0,0 1,2 0,0 <b>0,0</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	909 576 1280 <b>1614</b>	1322 1700 2838 <b>3055</b>	461 334 611 <b>817</b>	4696 4388 798 <b>-5967</b>	2131 3029 4244 <b>4101</b>	1176 1802 2566 <b>1567</b>
Zysk brutto <i>Gross profit</i> .....		1796	3187	889	577	4329	1721
Strata brutto <i>Gross loss</i> .....		181	132	71,9	6544	228	154
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b>	2005 2010 <sup>a</sup> 2013 <b>2014</b>	135 143 192 <b>180</b>	191 200 261 <b>300</b>	93,8 87,9 92,5 <b>102</b>	931 715 4,3 <b>-364</b>	435 470 624 <b>585</b>	208 273 270 <b>229</b>
<i>Obligatory encumbrances on gross financial result</i>	2013 <b>2014</b>	774 <b>143</b>	1131 1500	367 246	3765 3673	1696 2559	968 1530
<b>Wynik finansowy netto</b>	2005 2010 2013 <b>2014</b>	1088 1434	2578 <b>2755</b>	518 <b>715</b>	794 <b>-5603</b>	3620 <b>3516</b>	2296 <b>1338</b>
Zysk netto <i>Net profit</i> .....		1612	2888	786	447	3736	1487
Strata netto <i>Net loss</i> .....		178	133	70,3	6050	220	149

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przemysł (cd.) Industry (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	produkcia wyróbów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufac-ture of rubber and plastic products</i>	produkcia wyróbów z pozostałymineralnych surowców niemetali-cznych <i>manufac-ture of other non-metallic mineral products</i>	produkcia metali <i>manufac-ture of basic metals</i>	produkcia wyróbów z metaliem <i>manufac-ture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcia kompute-rów, wyro-bów elek-tronicznych i optycz-nzych <i>manufac-ture of computer, electronic and optical products</i>	produkcia urządzeń elektrycz-nzych <i>manufac-ture of electrical equipment</i>	
	w mln zł in mln zł						
<b>Przychody z całokształtu działalności</b>	2005	31469	26628	30174	33505	19385	22799
	2010	50812	40498	37039	55569	43875	43760
<b>Revenues from total activity</b>	2013	68156	42260	43243	70309	33240	50981
	<b>2014</b>	<b>71984</b>	<b>45772</b>	<b>46350</b>	<b>74619</b>	<b>37339</b>	<b>53613</b>
w tym: of which:							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		63990	39727	42485	64588	32486	45095
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		6391	4810	2873	8110	4037	7725
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>							
Przychody finansowe Financial revenues		570	380	457	729	434	244
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b>	2005	29618	24374	28973	31130	18843	21242
	2010	47843	37409	36919	52521	42699	41115
<b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>	2013	63438	39558	43324	65863	32011	48850
	<b>2014</b>	<b>66993</b>	<b>42441</b>	<b>45657</b>	<b>69035</b>	<b>36022</b>	<b>51683</b>
w tym: of which:							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		59880	37039	41329	59986	31506	43743
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów Value of goods and materials sold		5258	3802	2677	7047	3711	6370
Koszty finansowe Financial costs		962	766	1008	988	513	820
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b>	2005	1851	2254	1201	2375	542	1557
	2010	2969	3089	120	3048	1176	2645
<b>Financial result on economic activity</b>	2013	4718	2702	-80,9	4446	1229	2131
	<b>2014</b>	<b>4991</b>	<b>3331</b>	<b>693</b>	<b>5585</b>	<b>1317</b>	<b>1930</b>
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</b>	2005	8,3	-14,8	6,8	89,0	-1,4	6,6
<b>Result on extraordinary events</b>	2010	-6,3	34,9	0,0	-6,0	-0,3	0,0
	2013	-27,8	-2,6	0,0	6,1	-0,2	-0,1
	<b>2014</b>	<b>2,2</b>	<b>-1,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,5</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b>	2005	1859	2239	1208	2464	541	1564
<b>Gross financial result</b>	2010	2962	3124	120	3042	1176	2645
	2013	4690	2700	-80,9	4453	1229	2131
	<b>2014</b>	<b>4993</b>	<b>3330</b>	<b>693</b>	<b>5585</b>	<b>1317</b>	<b>1930</b>
Zysk brutto Gross profit		5437	3793	1582	6153	1521	2502
Strata brutto Gross loss		444	463	889	569	204	572
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b>	2005	334	432	201	406	97,7	349
	2010 <sup>a</sup>	389	278	-35,1	494	180	432
<b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>	2013	526	421	79,2	650	136	559
	<b>2014</b>	<b>549</b>	<b>398</b>	<b>-12,7</b>	<b>792</b>	<b>157</b>	<b>434</b>
<b>Wynik finansowy netto</b>	2005	1525	1807	1007	2058	444	1215
<b>Net financial result</b>	2010	2574	2845	156	2547	996	2213
	2013	4163	2278	-160	3803	1093	1572
	<b>2014</b>	<b>4444</b>	<b>2932</b>	<b>706</b>	<b>4793</b>	<b>1160</b>	<b>1496</b>
Zysk netto Net profit		4884	3377	1532	5369	1377	2114
Strata netto Net loss		440	445	826	576	217	618

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przemysł (cd.) Industry (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)						
	produkcja maszyn i urządzeń manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	pozostała produkcja wyrobów other manufacturing	naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń repair and installation of machinery and equipment	
	w mln zł in mln zł						
<b>Przychody z całokształtu działalności</b>	2005	28984	67350	10255	20426	3305	10824
	2010	37277	98760	10931	23296	6448	16226
<b>Revenues from total activity</b>	2013	37460	120624	16983	27561	8884	20495
	<b>2014</b>	<b>40592</b>	<b>122293</b>	<b>17455</b>	<b>32081</b>	<b>9126</b>	<b>23476</b>
w tym: of which:							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		34384	111505	14969	28672	6788	20635
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		5097	8863	1889	2862	2092	2243
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>							
Przychody finansowe Financial revenues		410	684	208	190	50,7	238
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b>	2005	27434	64041	10209	19361	3056	10177
	2010	35016	94732	10550	21911	6159	15255
<b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>	2013	34396	114785	15975	25818	8331	19168
	<b>2014</b>	<b>37374</b>	<b>117207</b>	<b>16581</b>	<b>30136</b>	<b>8646</b>	<b>22018</b>
w tym: of which:							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		32055	106730	14641	27103	6585	19616
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów Value of goods and materials sold		4015	7778	933	2491	1721	1820
Koszty finansowe Financial costs		672	1562	615	291	219	260
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b>	2005	1550	3309	45,4	1065	249	647
	2010	2261	4028	381	1385	289	971
<b>Financial result on economic activity</b>	2013	3064	5839	1008	1743	553	1327
	<b>2014</b>	<b>3218</b>	<b>5086</b>	<b>873</b>	<b>1945</b>	<b>480</b>	<b>1458</b>
Wynik zdarzeń nadzwyczajnych .....	2005	20,9	16,2	3,8	3,2	0,6	13,0
<b>Result on extraordinary events</b>	2010	19,6	-1,6	-0,4	0,7	1,0	-4,1
	2013	1,3	-0,2	0,2	-8,5	-2,2	-0,2
	<b>2014</b>	<b>6,2</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,4</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b>	2005	1571	3325	49,2	1068	250	659
<b>Gross financial result</b>	2010	2281	4026	381	1385	290	966
	2013	3065	5839	1008	1734	551	1327
	<b>2014</b>	<b>3224</b>	<b>5086</b>	<b>873</b>	<b>1946</b>	<b>480</b>	<b>1458</b>
Zysk brutto Gross profit		3493	5871	1411	2066	637	1681
Strata brutto Gross loss		269	785	538	121	157	223
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b>	2005	367	521	28,8	166	44,6	155
	2010 <sup>a</sup>	402	516	51,1	226	56,9	209
<b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>	2013	466	400	132	203	85,3	205
	<b>2014</b>	<b>502</b>	<b>340</b>	<b>156</b>	<b>153</b>	<b>85,8</b>	<b>240</b>
<b>Wynik finansowy netto</b>	2005	1204	2804	20,4	902	205	504
<b>Net financial result</b>	2010	1879	3510	330	1160	233	757
	2013	2599	5439	876	1531	466	1122
	<b>2014</b>	<b>2722</b>	<b>4746</b>	<b>717</b>	<b>1793</b>	<b>394</b>	<b>1218</b>
Zysk netto Net profit		2985	5465	1225	1914	550	1439
Strata netto Net loss		263	719	508	121	157	221

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	Przemysł (dok.) Industry (cont.)			Budownictwo Construction	
		razem total	w tym of which			
			pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		
		w mln zł in mln zł				
Przychody z całokształtu działalności- ści 2005	115031	13361	3509	5806	75846	
2010	175175	26980	5747	15586	143490	
Revenues from total activity 2013	202350	31566	6585	16316	139162	
2014	199924	31789	6841	16854	149224	
w tym: of which:						
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....	98781	25608	6266	11906	138370	
Net revenues from sale of products (goods and services)						
Przychody netto ze sprzedaży towarów i ma- teriałów .....	80759	4499	36,2	4305	5010	
Net revenues from sale of goods and materials						
Przychody finansowe Financial revenues	17033	327	112	131	2797	
Koszty uzyskania przychodów z ca- łokształtu działalności 2005	108845	12901	3330	5593	73040	
2010	157225	25238	5431	14500	134957	
Costs of obtaining revenues from 2013 total activity	183149	29143	6478	15754	135575	
2014	176138	29878	6433	16090	142885	
w tym: of which:						
Koszt własny sprzedanych produktów (wyro- bów i usług) .....	90439	24801	6023	11906	132804	
Cost of products sold (goods and services)						
Wartość sprzedanych towarów i materiałów Value of goods and materials sold	72256	3921	32,3	3758	4269	
Koszty finansowe Financial costs .....	8853	483	162	185	2912	
Wynik finansowy na działalności 2005 gospodarczej	6186	461	179	214	2806	
2010	17950	1742	316	1086	8533	
Financial result on economic activity 2013	19201	2423	107	562	3587	
2014	23786	1911	408	764	6339	
Wynik zdarzeń nadzwyczajnych ..... 2005	-6,3	2,6	0,2	2,3	121	
Result on extraordinary events 2010	-4,1	-17,7	-16,7	-0,5	-1,6	
2013	1,2	-2,0	-1,6	0,0	34,8	
2014	-0,5	-1,7	0,2	-2,1	170	
Wynik finansowy brutto ..... 2005	6180	464	179	216	2927	
Gross financial result 2010	17946	1724	299	1086	8532	
2013	19202	2421	105	562	3621	
2014	23785	1909	408	762	6509	
Zysk brutto Gross profit .....	24348	2223	459	982	9055	
Strata brutto Gross loss .....	563	314	51,0	220	2546	
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto 2005	1520	164	49,5	63,5	658	
2010 <sup>a</sup>	2694	356	79,3	174	1450	
Obligatory encumbrances on gross financial result 2013	2721	390	96,2	127	886	
2014	2923	414	95,4	158	1108	
Wynik finansowy netto ..... 2005	4660	300	130	152	2269	
Net financial result 2010	15252	1368	220	912	7082	
2013	16481	2031	9,2	435	2735	
2014	20862	1495	313	604	5401	
Zysk netto Net profit .....	21422	1807	366	819	7868	
Strata netto Net loss .....	560	312	53,0	215	2467	

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIEBIORSTW (cd.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	Informacja i komunikacja Information and communication		
	razem total	w tym of which		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> of which land and pipeline transport <sup>Δ</sup>				
		handel hurtowy <sup>Δ</sup> whole- sale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>						
w mln zł      in mln zł									
<b>Przychody z całokształtu działalności</b>	2005	567594	379908	138553	65719	39548	6896	65113	
	2010	850054	527358	244101	99013	56449	10971	91264	
<b>Revenues from total activity</b>	2013	994072	622556	284502	125040	71126	13433	100514	
	<b>2014</b>	<b>1017869</b>	<b>636210</b>	<b>286508</b>	<b>131012</b>	<b>75003</b>	<b>14271</b>	<b>98516</b>	
w tym: of which:									
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		67240	47408	12376	116696	65610	11719	83279	
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>									
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		935481	579006	269973	8720	5823	1894	9826	
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>									
Przychody finansowe Financial revenues		6586	4907	1383	1045	453	209	2641	
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b>	2005	553147	369002	135880	64067	39417	6384	57565	
	2010	826160	512547	237558	95767	55013	10558	80507	
<b>Costs of obtaining revenues from total activity</b>	2013	970036	606901	277989	120871	68608	12980	93471	
	<b>2014</b>	<b>993096</b>	<b>618756</b>	<b>281262</b>	<b>126290</b>	<b>72025</b>	<b>13617</b>	<b>92378</b>	
w tym: of which:									
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		193036	114558	63940	113429	64669	11700	73444	
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>									
Wartość sprzedanych towarów i materiałów Value of goods and materials sold		781260	493478	210676	7645	5155	1097	10902	
Koszty finansowe Financial costs		8983	5193	3032	2835	1000	578	5586	
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b>	2005	14447	10906	2673	1652	131	511	7547	
	2010	23894	14811	6543	3246	1436	413	10757	
<b>Financial result on economic activity</b>	2013	24036	15655	6513	4169	2518	453	7043	
	<b>2014</b>	<b>24773</b>	<b>17454</b>	<b>5246</b>	<b>4722</b>	<b>2978</b>	<b>654</b>	<b>6138</b>	
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</b>	2005	-24,3	-18,9	-0,2	4,3	3,0	8,2	54,3	
<b>Result on extraordinary events</b>	2010	85,3	83,0	-0,6	-3,5	0,6	4,8	1,7	
	2013	13,8	11,6	0,8	9,7	8,8	-0,1	-26,4	
	<b>2014</b>	<b>32,9</b>	<b>21,9</b>	<b>9,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>12,2</b>	<b>-0,5</b>	
<b>Wynik finansowy brutto</b>	2005	14423	10887	2672	1657	134	520	7602	
<b>Gross financial result</b>	2010	23979	14894	6543	3243	1437	418	10758	
	2013	24050	15666	6513	4179	2527	453	7017	
	<b>2014</b>	<b>24805</b>	<b>17476</b>	<b>5256</b>	<b>4722</b>	<b>2978</b>	<b>666</b>	<b>6138</b>	
Zysk brutto Gross profit		31108	19609	9155	6904	3734	1096	8520	
Strata brutto Gross loss		6303	2133	3899	2182	756	430	2382	
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b>	2005	2833	2030	593	790	441	86,7	1232	
	2010 <sup>a</sup>	3653	2271	993	819	488	133	1500	
<b>Obligatory encumbrances on gross financial result</b>	2013	3818	2321	1244	725	467	88,7	401	
	<b>2014</b>	<b>3567</b>	<b>2356</b>	<b>936</b>	<b>846</b>	<b>546</b>	<b>94,7</b>	<b>976</b>	
<b>Wynik finansowy netto</b>	2005	11590	8857	2080	866	-307	433	6370	
<b>Net financial result</b>	2010	20326	12623	5550	2424	949	285	9258	
	2013	20232	13345	5269	3454	2060	364	6616	
	<b>2014</b>	<b>21238</b>	<b>15120</b>	<b>4320</b>	<b>3876</b>	<b>2432</b>	<b>571</b>	<b>5162</b>	
Zysk netto Net profit		27331	17240	8028	5972	3174	998	7380	
Strata netto Net loss		6093	2120	3708	2096	742	427	2218	

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 1 (494). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

B. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	Edukacja <i>Education</i>	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	
	w mln zł	in mln zł					
<b>Przychody z całokształtu działalności</b> <i>Revenues from total activity</i>	2005 2010 2013 2014	22004 42363 55669 <b>56718</b>	23219 29751 35555 <b>37083</b>	36801 62650 63455 <b>67341</b>	13903 33071 40787 <b>44159</b>	798 1852 2371 <b>2628</b>	4052 11504 17902 <b>21189</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) .....		19182	31901	52423	38629	1900	20143
<i>Net revenues from sale of products (goods and services)</i>							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów .....		28577	1752	8703	2166	62,3	322
<i>Net revenues from sale of goods and materials</i>							
Przychody finansowe <i>Financial revenues</i>		6948	1600	2489	1007	32,6	97,6
<b>Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności</b> <i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>	2005 2010 2013 2014	20274 37665 51983 <b>53049</b>	21440 27117 32824 <b>34496</b>	34166 58642 60404 <b>62071</b>	13026 31581 38865 <b>41947</b>	718 1815 2280 <b>2471</b>	3877 11022 17221 <b>20559</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług) .....		14562	30060	51289	38140	2285	19517
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>Value of goods and materials sold</i>		29676	1553	6975	1756	42,9	253
Koszty finansowe <i>Financial costs</i>		6740	1716	2046	1145	34,1	416
<b>Wynik finansowy na działalności gospodarczej</b> <i>Financial result on economic activity</i>	2005 2010 2013 2014	1730 4698 3686 <b>3669</b>	1779 2634 2731 <b>2587</b>	2634 4008 3051 <b>5270</b>	876 1490 1922 <b>2212</b>	80,0 37,7 90,7 <b>157</b>	175 482 681 <b>630</b>
<b>Wynik zdarzeń nadzwyczajnych</b> <i>Result on extraordinary events</i>	2005 2010 2013 2014	4,5 1,5 0,0 <b>-0,4</b>	13,1 -1,9 2,9 <b>-4,7</b>	1,6 1,8 82,6 <b>21,5</b>	1,5 -281 -4,1 <b>11,8</b>	0,0 0,0 -0,6 <b>-0,2</b>	0,3 8,9 2,9 <b>0,8</b>
<b>Wynik finansowy brutto</b> <i>Gross financial result</i>	2005 2010 2013 2014	1734 4699 3686 <b>3669</b>	1792 2632 2734 <b>2582</b>	2636 4010 3134 <b>5291</b>	878 1208 1918 <b>2224</b>	80,0 37,7 90,1 <b>157</b>	176 491 684 <b>631</b>
Zysk brutto <i>Gross profit</i>		4046	3482	6861	2747	205	1100
Strata brutto <i>Gross loss</i>		377	900	1570	523	47,7	469
<b>Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto</b> <i>Obligatory encumbrances on gross financial result</i>	2005 2010 <sup>a</sup> 2013 2014	549 706 525 <b>499</b>	290 548 476 <b>429</b>	489 631 529 <b>480</b>	194 285 369 <b>368</b>	12,9 21,0 15,8 <b>16,9</b>	40,3 86,3 137 <b>113</b>
<b>Wynik finansowy netto</b> <i>Net financial result</i>	2005 2010 2013 2014	1185 3993 3161 <b>3170</b>	1502 2084 2258 <b>2153</b>	2147 3379 2605 <b>4811</b>	684 923 1549 <b>1856</b>	67,1 16,7 74,3 <b>140</b>	135 405 547 <b>518</b>
Zysk netto <i>Net profit</i>		3549	3026	6283	2375	188	977
Strata netto <i>Net loss</i>		379	873	1472	519	47,6	459

a Obejmują tylko podatek dochodowy.

a Include only income tax.

TABL. 2 (495). RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES

## TABL. 3 (496). AKTYWA OBROTOWE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w dniu 31 XII

CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Zapasy Stocks			Należności krótkoterminowe Short-term dues		Inwest- ycje krótko- termi- nowe Short- -term invest- ments	Krótko- terminowe rozlicze- nia miedzy- okre- sowe Short- -term inter- -period settle- ments	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług of which from deliveries and services			
			produkty gotowe finished products	towary goods					
		w mln zł      in mln zł							
<b>OGÓŁEM .....</b>	2005	519381	131631	22555	51928	251593	207394	122485	13672
<b>TOTAL</b>	2010	874459	215680	33959	89442	383813	320035	249794	25172
	2013	991999	263061	45215	107433	433127	357055	266920	28891
	<b>2014</b>	<b>1047115</b>	<b>272844</b>	<b>44327</b>	<b>114055</b>	<b>448974</b>	<b>366762</b>	<b>296151</b>	<b>29146</b>
sektor publiczny .....	2005	94714	15379	3473	2091	42417	28796	32830	4088
<i>public sector</i>	2010	121302	17944	4256	2262	40716	31450	56208	6434
	2013	121449	21307	5521	2074	38661	30546	57707	3774
	<b>2014</b>	<b>124567</b>	<b>19126</b>	<b>4499</b>	<b>2216</b>	<b>39490</b>	<b>29874</b>	<b>63167</b>	<b>2784</b>
sektor prywatny .....	2005	424667	116252	19082	49837	209176	178598	89655	9584
<i>private sector</i>	2010	753157	197736	29703	87180	343097	288585	193586	18738
	2013	870550	241754	39694	105359	394466	326509	209213	25117
	<b>2014</b>	<b>922548</b>	<b>253718</b>	<b>39828</b>	<b>111839</b>	<b>409484</b>	<b>336888</b>	<b>232984</b>	<b>26362</b>
w tym: <i>of which:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, lo- <i>Agriculture, forestry and</i>	2005	8505	2175	1324	163	3628	2797	2610	91,5
wiecictwo i rybactwo	2010	13679	3024	1593	187	5050	3851	5450	155
	2013	19096	4191	2093	234	9275	7842	5427	203
	<b>2014</b>	<b>20310</b>	<b>4321</b>	<b>2131</b>	<b>268</b>	<b>10391</b>	<b>8869</b>	<b>5390</b>	<b>208</b>
Przemysł .....	2005	239833	69136	19544	4875	113310	96813	52373	5014
<i>Industry</i>	2010	384271	105249	26850	9820	174891	149156	96202	7929
	2013	440021	132714	36899	12005	193961	160964	102952	10394
	<b>2014</b>	<b>463097</b>	<b>136475</b>	<b>36634</b>	<b>13275</b>	<b>201079</b>	<b>165777</b>	<b>115368</b>	<b>10175</b>
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	2005	11460	2359	811	65,9	3519	3012	5185	397
	2010	20318	3743	1338	57,0	5488	4742	9339	1748
	2013	19110	5136	2184	158	7391	5611	4877	1706
	<b>2014</b>	<b>16061</b>	<b>5059</b>	<b>2244</b>	<b>201</b>	<b>7046</b>	<b>5606</b>	<b>3424</b>	<b>532</b>
przetwórstwo przemysło- <i>manufacturing</i>	2005	194479	63370	18682	4739	93706	79991	33585	3818
	2010	297631	95669	25104	8723	140493	120728	57021	4448
	2013	351068	116945	33890	9526	158483	132418	70165	5475
	<b>2014</b>	<b>371295</b>	<b>120039</b>	<b>33677</b>	<b>10464</b>	<b>164537</b>	<b>137120</b>	<b>80615</b>	<b>6104</b>
wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wod- ną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2005	29156	3069	14,6	23,6	14174	12258	11188	724
	2010	56023	5109	322	902	24571	20553	24865	1478
	2013	58159	9730	735	2098	23438	19512	22085	2906
	<b>2014</b>	<b>63707</b>	<b>10450</b>	<b>612</b>	<b>2354</b>	<b>24742</b>	<b>19604</b>	<b>25323</b>	<b>3192</b>
dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywa- cja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewer age, waste manage- ment and remediation activities</i>	2005	4738	338	36,0	46,4	1911	1552	2415	74,4
	2010	10299	728	85,5	138	4339	3133	4977	255
	2013	11684	903	90,2	223	4649	3423	5825	307
	<b>2014</b>	<b>12034</b>	<b>927</b>	<b>101</b>	<b>256</b>	<b>4754</b>	<b>3447</b>	<b>6006</b>	<b>347</b>

TABL. 3 (496). AKTYWA OBROTOWE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Zapasy Stocks		Należności krótkoterminowe Short-term dues		Inwest- ycje krótko- termi- nowe Short- -term invest- ments	Krótko- terminowe rozlicze- nia miedzy- okre- sowe Short- -term inter- -period settle- ments		
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług of which from deliveries and services			
			produkty gotowe finished products	towary goods					
		w mln zł      in mln zł							
Budownictwo .....	2005	40803	6513	448	1250	23010	14417	9165	2115
<i>Construction</i>	2010	78899	20054	3095	5555	28932	24773	24942	4971
	2013	80280	18723	3056	4041	32556	28152	21884	7117
	<b>2014</b>	<b>81420</b>	<b>17424</b>	<b>2480</b>	<b>3490</b>	<b>33638</b>	<b>28465</b>	<b>22807</b>	<b>7551</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2005	131972	46854	657	43237	64066	56577	19559	1493
	2010	210469	75761	1128	69627	93778	82184	38093	2837
	2013	242790	93635	1339	86504	103808	88880	42194	3153
	<b>2014</b>	<b>253288</b>	<b>100267</b>	<b>1550</b>	<b>91996</b>	<b>104091</b>	<b>89793</b>	<b>45610</b>	<b>3320</b>
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	2005	17572	1361	9,1	215	10179	8351	5265	767
	2010	29917	1892	9,6	746	14879	11831	12042	1104
	2013	40228	1988	17,7	720	19573	15656	17648	1019
	<b>2014</b>	<b>43792</b>	<b>2217</b>	<b>13,8</b>	<b>851</b>	<b>20937</b>	<b>16258</b>	<b>19462</b>	<b>1176</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2005	1851	119	5,0	54,8	557	329	1018	157
	2010	3028	255	4,7	90,4	1165	680	1434	174
	2013	3099	304	36,0	98,9	1128	671	1535	132
	<b>2014</b>	<b>3515</b>	<b>286</b>	<b>32,4</b>	<b>105</b>	<b>1134</b>	<b>687</b>	<b>1953</b>	<b>142</b>
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	2005	20353	1710	313	660	10242	8842	7369	1032
	2010	39330	3104	845	1218	15098	13005	19596	1532
	2013	35107	2962	877	1055	18259	15563	12002	1884
	<b>2014</b>	<b>37235</b>	<b>2866</b>	<b>759</b>	<b>1093</b>	<b>19094</b>	<b>16128</b>	<b>13800</b>	<b>1475</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	2005	19927	645	0,6	625	10945	7889	7072	1265
	2010	45818	445	5,3	376	19207	14084	23027	3139
	2013	50672	503	31,7	397	22307	15879	27145	717
	<b>2014</b>	<b>59571</b>	<b>491</b>	<b>1,5</b>	<b>385</b>	<b>24324</b>	<b>16092</b>	<b>33999</b>	<b>757</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	2005	11145	1112	56,8	494	3757	2646	5831	445
	2010	17302	2402	271	949	4095	3016	9667	1138
	2013	22769	3412	698	1474	5206	3840	12775	1376
	<b>2014</b>	<b>24100</b>	<b>3889</b>	<b>529</b>	<b>1531</b>	<b>4546</b>	<b>3325</b>	<b>14283</b>	<b>1382</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <sup>Δ</sup> <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2005	17524	1459	161	177	6405	5419	8700	960
	2010	30257	2168	89,7	309	14597	9618	12135	1357
	2013	31880	3153	104	377	13357	10737	13451	1919
	<b>2014</b>	<b>33809</b>	<b>3082</b>	<b>107</b>	<b>436</b>	<b>15022</b>	<b>11964</b>	<b>13870</b>	<b>1835</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	2005	7213	326	25,0	120	4431	2471	2197	259
	2010	15823	987	56,1	451	9532	5879	4722	582
	2013	17508	929	46,2	413	10026	5933	5957	596
	<b>2014</b>	<b>18114</b>	<b>950</b>	<b>38,5</b>	<b>493</b>	<b>10609</b>	<b>6018</b>	<b>5843</b>	<b>712</b>
Edukacja .....	2005	192	6,0	0,8	3,3	80,4	61,8	95,3	9,8
<i>Education</i>	2010	548	21,5	1,7	8,7	235	124	243	48,0
	2013	827	41,2	3,3	13,8	305	197	410	70,4
	<b>2014</b>	<b>833</b>	<b>34,7</b>	<b>3,5</b>	<b>12,2</b>	<b>332</b>	<b>227</b>	<b>384</b>	<b>82,7</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	2005	775	45,4	1,3	11,8	453	376	254	22,7
	2010	2566	124	3,0	22,8	1414	1203	932	96,5
	2013	4325	224	3,5	33,5	2223	1972	1697	181
	<b>2014</b>	<b>4976</b>	<b>277</b>	<b>3,6</b>	<b>38,5</b>	<b>2733</b>	<b>2451</b>	<b>1762</b>	<b>204</b>

TABL. 4 (497). KAPITAŁY (FUNDUSZE) WŁASNE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w dniu 31 XII

SHARE EQUITY (FUNDS) OF ENTERPRISES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym Of which				wynik finansowy netto roku obrotowego net financial result of the turnover year	
		kapitał (fundusz) podstawowy share capital (fund)		kapitał (fundusz) zapasowy supplement- ary capital (fund)	niepo- dzielony (nierozli- czony) wynik finansowy z lat ubiegłych undistri- buted (unsettled) (unsettled) financial result from previous years		
		razem total	w tym zagraniczny of which foreign				
				w mln zł	in mln zł		
<b>OGÓŁEM</b> .....	2005	674823	380652	95494	207404	-60019	63823
<b>TOTAL</b>	2010	1099007	543249	129209	367110	-33512	111963
	2013	1300633	607881	145803	495425	-51989	110801
	<b>2014</b>	<b>1351313</b>	<b>619758</b>	<b>147332</b>	<b>535650</b>	<b>-62957</b>	<b>115980</b>
sektor publiczny .....	2005	191422	120932	615	43739	-13425	8353
<i>public sector</i>	2010	315483	211963	468	65752	-6066	19857
	2013	321261	208112	435	73085	-3494	13208
	<b>2014</b>	<b>339073</b>	<b>224950</b>	<b>509</b>	<b>78931</b>	<b>-3933</b>	<b>14218</b>
sektor prywatny .....	2005	483401	259720	94879	163665	-46594	55470
<i>private sector</i>	2010	783524	331286	128741	301358	-27446	92106
	2013	979372	399769	145368	422340	-48495	97593
	<b>2014</b>	<b>1012240</b>	<b>394808</b>	<b>146823</b>	<b>456719</b>	<b>-59024</b>	<b>101762</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2005	19567	15773	325	2578	-462	280
	2010	23759	16489	471	4400	-717	1822
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2013	34344	22675	583	6374	-248	3377
	<b>2014</b>	<b>34951</b>	<b>22572</b>	<b>544</b>	<b>7020</b>	<b>-253</b>	<b>3078</b>
Przemysł .....	2005	315577	148713	48492	109870	-19291	35985
<i>Industry</i>	2010	559536	243460	68043	200410	-9719	60173
	2013	703392	282278	75345	279971	-1649	63717
	<b>2014</b>	<b>726286</b>	<b>292325</b>	<b>78574</b>	<b>308076</b>	<b>-13905</b>	<b>62612</b>
górnictwo i wydobywanie .....	2005	17217	9287	294	3474	-1772	4110
<i>mining and quarrying</i>	2010	32927	8395	311	11895	786	6610
	2013	44596	10794	1064	24131	-2551	2452
	<b>2014</b>	<b>42428</b>	<b>11236</b>	<b>1311</b>	<b>27249</b>	<b>-4422</b>	<b>-916</b>
przetwórstwo przemysłowe ....	2005	199252	90595	44392	76074	-15985	26921
<i>manufacturing</i>	2010	316819	122005	58493	132253	-18383	36974
	2013	391668	137449	65578	173400	-16276	42774
	<b>2014</b>	<b>415352</b>	<b>144775</b>	<b>69156</b>	<b>190876</b>	<b>-16765</b>	<b>41192</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	2005	78002	32893	3401	27199	-1269	4655
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2010	176721	88178	8489	51266	8490	15236
	2013	227193	104891	7858	75422	17985	16461
	<b>2014</b>	<b>226807</b>	<b>106428</b>	<b>7286</b>	<b>81263</b>	<b>8322</b>	<b>20842</b>
dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; re- kultywacja <sup>Δ</sup>	2005	21106	15938	405	3123	-265	299
<i>water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities</i>	2010	33069	24882	750	4996	-612	1353
	2013	39935	29144	845	7018	-807	2030
	<b>2014</b>	<b>41699</b>	<b>29886</b>	<b>821</b>	<b>8688</b>	<b>-1040</b>	<b>1494</b>
Budownictwo .....	2005	29815	20320	1554	6956	-2190	2306
<i>Construction</i>	2010	46538	14541	2288	21857	-1913	7120
	2013	44531	16011	3590	24555	-4826	2840
	<b>2014</b>	<b>44767</b>	<b>14978</b>	<b>3091</b>	<b>26397</b>	<b>-8447</b>	<b>5484</b>

## TABL. 4 (497). KAPITAŁY (FUNDUSZE) WŁASNE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

SHARE EQUITY (FUNDS) OF ENTERPRISES (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym Of which				wynik finansowy netto roku obrotowego <i>net financial result of the turnover year</i>	
		kapitał (fundusz) podstawowy <i>share capital (fund)</i>		kapitał (fundusz) zapasowy <i>supplementary capital (fund)</i>	niepo- działelny (nierozli- czony) wynik finansowy z lat ubiegłych <i>undistri- buted (unsettled) financial result from previous years</i>		
		razem total	w tym zagraniczny <i>of which foreign</i>				
						w mln zł      in mln zł	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2005 2010 2013 2014	83226 145033 167430 175407	53083 66734 75962 76639	31256 34448 38143 38653	25859 54868 64664 69612	-16200 -10078 -12060 -11833	11722 20123 20404 21373
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	2005 2010 2013 2014	29757 49432 58789 61248	17432 38760 42983 45651	1420 1961 2271 2751	6141 11031 15223 16135	-5654 -9274 -11819 -12665	889 2448 3396 3789
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2005 2010 2013 2014	5741 9275 11196 12098	4315 6287 8793 8049	1180 1393 1290 1268	1542 1755 2533 2973	-1183 -172 -2135 -1365	425 283 364 572
Informacja i komunikacja .....	2005 2010 2013 2014	42157 63828 64209 67283	21817 21856 22897 19182	6305 10737 12966 9756	17261 28110 34819 34793	-8894 -457 -4985 -1745	6333 9181 6389 5152
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	2005 2010 2013 2014	19122 39705 43224 45041	8175 23283 27081 29185	952 2269 1943 2578	6568 7119 10284 10278	-1086 1982 -1445 -2275	1141 3973 3132 4128
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	2005 2010 2013 2014	104154 91531 101409 102905	75275 61648 65345 65096	993 2470 3007 3367	22809 20783 27940 28867	-2288 1277 -619 -538	1494 2084 2290 2308
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2005 2010 2013 2014	15244 50292 44153 51813	8666 37617 28628 29977	1526 2732 3410 3386	4673 9281 17743 18825	-1421 -1647 -8336 -4896	2052 3351 2534 4804
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	2005 2010 2013 2014	7292 12548 15398 15020	5103 7013 6541 6160	1121 1868 2137 2220	2059 4597 6152 6645	-553 -1169 -637 -1413	676 890 1593 1731
Edukacja .....	2005 2010 2013 2014	297 614 714 718	124 335 300 270	7,2 8,4 46,9 45,5	101 246 309 283	-23,1 -12,7 -55,6 -51,5	67,1 14,4 78,7 143
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	2005 2010 2013 2014	1230 3550 7649 9397	980 2168 4908 5867	183 343 862 931	257 1239 3134 3945	-245 -467 -1619 -1605	135 400 523 525

TABL. 5 (498). KAPITAŁ ZAGRANICZNY PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG KRAJÓW POCHODZENIA

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN CAPITAL OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY COUNTRIES OF ORIGIN

As of 31 XII

KRAJE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>111028</b>	<b>159267</b>	<b>188243</b>	<b>195802</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:							of which:
Austria .....	2030	3118	3269	3482	1,8	1,8	<i>Austria</i>
Belgia .....	5792	4629	5906	5286	5,2	2,7	<i>Belgium</i>
Chiny .....	21	129	266	279	0,0	0,1	<i>China</i>
Cypr .....	1043	5253	7086	7963	0,9	4,1	<i>Cyprus</i>
Czechy .....	187	362	585	599	0,2	0,3	<i>Czech Republic</i>
Dania .....	3604	4955	4979	5142	3,2	2,6	<i>Denmark</i>
Finlandia .....	708	1253	1494	1678	0,6	0,9	<i>Finland</i>
Francja .....	17699	29473	31295	29620	15,9	15,1	<i>France</i>
Grecja .....	171	153	419	415	0,2	0,2	<i>Greece</i>
Hiszpania .....	1898	6426	5969	6423	1,7	3,3	<i>Spain</i>
Holandia .....	29960	29880	32207	36023	27,0	18,4	<i>Netherlands</i>
Irlandia .....	415	552	427	396	0,4	0,2	<i>Ireland</i>
Japonia .....	966	2038	2023	1663	0,9	0,9	<i>Japan</i>
Kanada .....	451	271	198	321	0,4	0,2	<i>Canada</i>
Korea Południowa .....	1867	2253	2000	2208	1,7	1,1	<i>South Korea</i>
Liechtenstein .....	182	174	104	106	0,2	0,1	<i>Liechtenstein</i>
Luksemburg .....	3184	9060	21718	25733	2,9	13,1	<i>Luxembourg</i>
Malta .....	25	114	466	472	0,0	0,2	<i>Malta</i>
Niemcy .....	18091	29135	30881	30724	16,3	15,7	<i>Germany</i>
Norwegia .....	604	969	1078	1192	0,5	0,6	<i>Norway</i>
Portugalia .....	279	481	871	796	0,3	0,4	<i>Portugal</i>
Słowacja .....	134	179	310	272	0,1	0,1	<i>Slovakia</i>
Stany Zjednoczone .....	6373	5185	7728	7763	5,7	4,0	<i>United States</i>
Szwajcaria .....	3090	5566	3219	3352	2,8	1,7	<i>Switzerland</i>
Szwecja .....	3520	3935	8846	8364	3,2	4,3	<i>Sweden</i>
Węgry .....	429	543	635	621	0,4	0,3	<i>Hungary</i>
Wielka Brytania .....	4239	5378	5343	5771	3,8	3,0	<i>United Kingdom</i>
Włochy .....	3069	4874	5361	5453	2,8	2,8	<i>Italy</i>

a Łącznie z przedsiębiorstwami o liczbie pracujących do 9 osób oraz spółkami, które zaangażowały kapitał, a nie rozpoczęły działalności podstawowej.

U w a g a. Kapitał zagraniczny w przedsiębiorstwach, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, wyniósł: w 2005 r. — 96892 mln zł, w 2010 r. — 131125 mln zł, w 2013 r. — 146539 mln zł, w 2014 r. — 150122 mln zł.

a Including enterprises employing 9 and less persons and companies which have committed capital but not begun basic activity yet.

N o t e. Foreign capital in enterprises employing more than 9 persons amounted: in 2005 — 96892 mln zł, in 2010 — 131125 mln zł, in 2013 — 146539 mln zł, in 2014 — 150122 mln zł.

TABL. 6 (499). ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w dniu 31 XII

LIABILITIES OF ENTERPRISES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Długoterminowe Long-term		Krótkoterminowe Short-term			podat- ków, cel, ubez- pieczeń i innych świd- czeń taxes, customs duties, insurance and other benefits
		razem total	w tym kredyty i pożyczki of which credits and loans	razem total	kredyty i pożyczki of which credits and loans	zobowiązania z tytułu liabilities from	
						dostaw i usług deliveries and services	
						wymiany exchange rate	
				w mln zł	in mln zł		
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>							
2005	544914	163482	110568	381432	89495	200714	35491
2010	869490	272683	192897	596807	132226	305181	46366
2013	1053764	363768	257125	689996	175957	333670	50929
<b>2014</b>	<b>1127511</b>	<b>425771</b>	<b>296101</b>	<b>701740</b>	<b>172472</b>	<b>338734</b>	<b>49205</b>
sektor publiczny ..... <i>public sector</i>	2005	103004	40030	21028	62974	9611	25111
	2010	118571	43764	23817	74807	12225	24382
	2013	128647	65507	32961	63140	7744	22484
	<b>2014</b>	<b>146370</b>	<b>77509</b>	<b>40316</b>	<b>68861</b>	<b>7515</b>	<b>21063</b>
sektor prywatny ..... <i>private sector</i>	2005	441910	123452	89540	318458	79884	175603
	2010	750919	228919	169080	522000	120001	280799
	2013	925117	298261	224164	626856	168213	311186
	<b>2014</b>	<b>981141</b>	<b>348262</b>	<b>255785</b>	<b>632879</b>	<b>164957</b>	<b>317671</b>
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2005	5397	1768	1472	3629	796	1212
	2010	8186	2797	2361	5389	866	1800
	2013	9618	3551	2798	6067	1261	2428
	<b>2014</b>	<b>9789</b>	<b>3909</b>	<b>3202</b>	<b>5880</b>	<b>1355</b>	<b>2194</b>
Przemysł ..... <i>Industry</i>	2005	229035	58514	44950	170521	41904	86505
	2010	361110	98565	68131	262545	53450	135260
	2013	433682	136673	92670	297009	69457	145248
	<b>2014</b>	<b>467684</b>	<b>162858</b>	<b>109165</b>	<b>304826</b>	<b>66149</b>	<b>145967</b>
górnictwo i wydobywanie ..... <i>mining and quarrying</i>	2005	11906	2432	419	9474	462	2783
	2010	16109	3042	988	13067	1168	4412
	2013	23137	5378	1957	17759	2918	5932
	<b>2014</b>	<b>27252</b>	<b>6691</b>	<b>3489</b>	<b>20561</b>	<b>2661</b>	<b>6287</b>
przetwórstwo przemysłowe ... <i>manufacturing</i>	2005	176553	37627	28453	138926	37758	73113
	2010	284702	74471	53740	210231	47251	114925
	2013	321989	86441	69476	235548	58713	122882
	<b>2014</b>	<b>337277</b>	<b>97734</b>	<b>77978</b>	<b>239543</b>	<b>57123</b>	<b>123926</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2005	35955	16601	14643	19354	3063	9807
	2010	45871	12674	6770	33197	3456	14011
	2013	72128	35532	13863	36596	5979	14242
	<b>2014</b>	<b>85902</b>	<b>48893</b>	<b>19793</b>	<b>37009</b>	<b>4408</b>	<b>13544</b>
dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities</i>	2005	4621	1854	1435	2767	621	802
	2010	14428	8378	6633	6050	1575	1912
	2013	16428	9322	7374	7106	1847	2192
	<b>2014</b>	<b>17253</b>	<b>9540</b>	<b>7905</b>	<b>7713</b>	<b>1957</b>	<b>2210</b>

TABL. 6 (499). ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

LIABILITIES OF ENTERPRISES (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Długoterminowe Long-term		Krótkoterminowe Short-term				
		razem total	w tym kredyty i pożyczki of which credits and loans	razem total	w tym	of which		
					kredyty i pożyczki credits and loans	zobowiązania z tytułu liabilities from		
					dostaw i usług deliveries and services	podat- ków, cel, ubez- pieczeń i innych świd- czeń taxes, customs duties, insurance and other benefits		
					w mln zł	in mln zł		
Budownictwo .....	2005	33579	9958	5729	23621	3049	13325	3056
<i>Construction</i>	2010	63295	17991	12959	45304	6426	24612	4540
	2013	77498	25967	21091	51531	9990	27383	4375
	<b>2014</b>	<b>78538</b>	<b>26685</b>	<b>19976</b>	<b>51853</b>	<b>8535</b>	<b>27346</b>	<b>3536</b>
Handel; naprawa pojazdów sa- mochodowych <sup>Δ</sup>	2005	121504	17214	11929	104290	22994	72829	5141
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2010	189276	28040	19644	161236	34870	103667	8615
	2013	218159	34054	25298	184105	38223	114070	9594
	<b>2014</b>	<b>225700</b>	<b>39504</b>	<b>28963</b>	<b>186196</b>	<b>39453</b>	<b>118239</b>	<b>9743</b>
Transport i gospodarka maga- zynowa	2005	36778	20612	8246	16166	2292	7618	1637
<i>Transportation and storage</i>	2010	45661	22564	11953	23097	2933	10260	2025
	2013	62608	33742	17128	28866	5010	11987	2305
	<b>2014</b>	<b>72391</b>	<b>41636</b>	<b>21312</b>	<b>30755</b>	<b>4654</b>	<b>12035</b>	<b>2034</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	2005	4324	2622	2205	1702	931	484	130
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2010	8155	5638	5046	2517	964	907	195
	2013	10705	7535	6970	3170	1346	1045	263
	<b>2014</b>	<b>11450</b>	<b>8058</b>	<b>7551</b>	<b>3392</b>	<b>1493</b>	<b>957</b>	<b>327</b>
Informacja i komunikacja .....	2005	38828	19878	9446	18950	3127	6939	1589
<i>Information and communication</i>	2010	47798	26408	14265	21390	2306	11046	1739
	2013	66266	38775	24281	27491	4773	11215	2280
	<b>2014</b>	<b>68535</b>	<b>43937</b>	<b>27839</b>	<b>24598</b>	<b>5921</b>	<b>11069</b>	<b>2023</b>
Działalność finansowa i ubez- pieczeniowa	2005	26723	9952	6867	16771	8025	1632	436
<i>Financial and insurance activ- ities</i>	2010	53973	25992	23851	27981	18895	1715	293
	2013	68916	33558	27271	35358	27571	2496	433
	<b>2014</b>	<b>80230</b>	<b>39337</b>	<b>30782</b>	<b>40893</b>	<b>30836</b>	<b>2854</b>	<b>502</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	2005	24763	16042	14451	8721	1332	3328	843
<i>Real estate activities</i>	2010	30255	19993	16255	10262	2249	3784	849
	2013	33258	20217	16821	13041	2851	4136	860
	<b>2014</b>	<b>37135</b>	<b>23735</b>	<b>19554</b>	<b>13400</b>	<b>2765</b>	<b>4039</b>	<b>846</b>
Działalność profesjonalna, nau- kowa i techniczna	2005	11130	2056	1733	9074	1524	4310	1048
<i>Professional, scientific and tech- nical activities</i>	2010	30276	9579	6062	20697	2608	7154	1450
	2013	34061	12920	9210	21141	5703	7588	2324
	<b>2014</b>	<b>33961</b>	<b>14851</b>	<b>9643</b>	<b>19110</b>	<b>4326</b>	<b>7854</b>	<b>2250</b>
Administrowanie i działalność wsparczająca <sup>Δ</sup>	2005	10063	4044	2933	6019	2857	1740	690
<i>Administrative and support service activities</i>	2010	23109	10954	9433	12155	5461	3205	1125
	2013	25944	9901	7657	16043	8096	3466	1659
	<b>2014</b>	<b>27343</b>	<b>13394</b>	<b>11403</b>	<b>13949</b>	<b>5192</b>	<b>3346</b>	<b>1617</b>
Edukacja .....	2005	178	77,5	36,0	100	34,8	41,7	16,0
<i>Education</i>	2010	388	112	58,8	276	37,1	127	39,3
	2013	680	168	157	512	190	162	49,8
	<b>2014</b>	<b>716</b>	<b>203</b>	<b>189</b>	<b>513</b>	<b>204</b>	<b>146</b>	<b>54,6</b>
Opieka zdrowotna i pomoc spo- łeczna	2005	1051	370	289	681	197	309	88,1
<i>Human health and social work activities</i>	2010	4628	2468	1728	2160	692	933	227
	2013	7846	4517	3982	3329	960	1403	366
	<b>2014</b>	<b>9547</b>	<b>5185</b>	<b>4416</b>	<b>4362</b>	<b>1101</b>	<b>1918</b>	<b>570</b>

## Uwagi ogólne

Prezentowane w dziale dane dotyczące wyników finansowych: banków komercyjnych, spółdzielczych, spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych, zakładów ubezpieczeń, powszechnych towarzystw emerytalnych i otwartych funduszy emerytalnych podaje się w dostosowaniu do rozporządzeń Ministra Finansów stanowiących akty wykonawcze do ustawy z dnia 29 IX 1994 r. o rachunkowości (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

## Pieniądz i banki

1. Prezentowane dane zestawiane są zgodnie z zaleceniami Europejskiego Banku Centralnego, na podstawie informacji od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, do którego zalicza się bank centralny — Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce jako banki komercyjne (spółki akcyjne, bank państwo, rezydujące w naszym kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych) oraz banki spółdzielcze, od 2005 r. spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe (SKOK-i) oraz w latach 2006—2011 fundusze rynku pieniężnego, które — zgodnie z rozporządzeniem Europejskiego Banku Centralnego (UE) nr 883/2011 z dnia 25 VIII 2011 r. — od 2012 r. nie spełniają już definicji funduszu rynku pieniężnego. Od 2005 r. wyłączone zostały instytucje będące w stanie likwidacji, upadłości lub będące w fazie organizacji.

2. Pieniądz jest kreowany w systemie monetarnych instytucji finansowych, a zmiany stanu i struktury pieniądza są rejestrowane w bilansie monetarnych instytucji finansowych.

**Bilans skonsolidowany monetarnych instytucji finansowych** zawiera zagregowane (po wyeliminowaniu należności wzajemnych) informacje dotyczące działalności NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych.

3. Do głównych pozycji **aktywów** bilansu skonsolidowanego monetarnych instytucji finansowych zalicza się:

- 1) aktywa zagraniczne, tj. wszystkie aktywa w złotych i dewizach dotyczące nierezydentów;
- 2) kredyty, pożyczki i inne należności od podmiotów krajowych, tj.: kredyty i pożyczki, skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, należności z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu, rachunki bieżące, rezerwy obowiązkowe, operacje otwartego rynku, lokaty oraz inne należności;

## General notes

*Data concerning financial results of: commercial cooperative banks, cooperative savings and credit unions, insurance companies, general pension societies and open pension funds are adjusted to the decrees of the Minister of Finance constituting legislative acts to Accounting Act, dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330, with later amendments).*

## Money and banks

1. Presented data are compiled in line with the European Central Bank's recommendations, and derived from information submitted by **monetary financial institutions (MFIs)** sector. The sector comprises the central bank — National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions, including banks operating in Poland as commercial banks (joint stock companies, state bank and branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks) and cooperative banks, and since 2005, cooperative savings and credit unions and from 2006 to 2011 money market funds, which according to the regulation of the European Central Bank No. 883/2011 dated 25 VIII 2011, since 2012 no longer meet the definition of a money market fund. Since 2005 monetary institutions in liquidation, under bankruptcy proceeding and under organization were excluded from the MFIs population.

2. Money is created in monetary financial institutions system while changes in the value and structure of money are registered in balance of monetary financial institutions.

The **consolidated balance sheet of monetary financial institutions** includes aggregated (net of inter-MFIs positions) information concerning the activity of the NBP and other monetary financial institutions.

3. The main items of **assets** in the consolidated balance sheet of monetary financial institutions include:

- 1) external assets, i.e., all złoty and foreign currency assets related to non-residents;
- 2) loans to domestic residents, i.e.: loans and credits, purchased debts, claims arising on the performance of guarantees and endorsements, claims on securities purchased within repurchase agreements, current accounts, required minimum reserve, open market operations, deposits and other claims;

- od **sektora instytucji rządowych i samorządowych**, do którego zalicza się: instytucje rządowe szczebla centralnego, instytucje samorządowe, Zakład Ubezpieczeń Społecznych (ZUS), Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) oraz zarządzane przez nie fundusze działające w sferze ubezpieczeń społecznych oraz Narodowy Fundusz Zdrowia,
  - od **pozostałych sektorów krajowych**, do których zalicza się: **niemonetarne instytucje finansowe**, tj.: instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne, pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego, pomocnicze instytucje finansowe (np.: Bankowy Fundusz Gwarancyjny, Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny, Krajowa Spółdzielcza Kasa Oszczędnościowo-Kredytowa, brokerzy i agenci ubezpieczeniowi), **przedsiębiorstwa** — państwo-wie, komunalne, spółki kapitałowe prawa handlowego oraz spółdzielcze, **gospodarstwa domowe** — osoby prywatne, rolnicy indywidualni i przedsiębiorcy indywidualni zatrudniający do 9 osób włącznie oraz **instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych**, tj. podmioty nienastawione na zysk (m.in.: instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły);
- 3) dłużne papiery wartościowe wyemitowane przez podmioty krajowe i będące w posiadaniu monetarnych instytucji finansowych;
- 4) papiery z prawem do kapitału i udziałów wyemitowane przez podmioty krajowe — pozostałe sektory krajowe, tj.: akcje i udziały, prawa do akcji, jednostki uczestnictwa w funduszach inwestycyjnych i certyfikaty inwestycyjne oraz aktywa trwałe finansowe (akcje i udziały);
- 5) jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego nabycie przez pozostałe monetarne instytucje finansowe do 2011 r.;
- 6) aktywa trwałe, tj. całość aktywów trwałych, z wyłączeniem aktywów trwałych finansowych;
- 7) pozostałe aktywa, m.in.: pozostałe należności i odsetki zapadłe i niezapadłe od wszystkich sektorów, konta rozliczeniowe, należności od dłużników różnych, koszty i przychody rozliczane w czasie, prawa poboru, odsetki od zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu. Wartość tej pozycji pomniejszono o wartość gotówek znajdującej się w kasach pozostałych monetarnych instytucji finansowych.
- Do głównych pozycji **pasyów** bilansu skonsolidowanego monetarnych instytucji finansowych zalicza się:
- 1) pasywa zagraniczne, tj. wszystkie pasywa w złotych i w dewizach dotyczące nierezydentów; w przypadku pozostałych monetarnych instytucji finansowych bez emisji własnych dłużnych papierów wartościowych i zobowiązań podporządkowanych w formie wyemitowanych papierów wartościowych nabitych przez nierezydentów;
  - 2) depozyty i inne zobowiązania wobec instytucji rządowych szczebla centralnego;
  - 3) depozyty i inne zobowiązania wobec pozostałych sektorów krajowych, tj.: depozyty bieżące, terminowe, zablokowane, z terminem wypowiedzenia, kredyty i pożyczki otrzymane, zobowiązania z ty-
- **general government**, which includes: central government institutions, local government, the Social Insurance Institution, the Agricultural Social Insurance Fund and managed by them funds as well as the National Health Fund,
- **other domestic residents**, which include: **non-monetary financial institutions**, i.e.: insurance companies and pension funds, other financial intermediaries and financial auxiliaries (e.g.: Bank's Guarantee Fund, Insurance Guarantee Fund, National Association of Cooperative Savings and Credit Unions, brokers and insurance agents), **non-financial corporations** — state and municipal enterprises, commercial law companies as well as cooperatives, **households** — individual farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 persons as well as **non-profit institutions serving households**, i.e., non-profit entities (among others: charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches);
- 3) debt securities issued by residents and held by domestic monetary financial institutions;
- 4) holdings of shares and other equity issued by domestic residents — other domestic residents, i.e.: shares and other equity, rights to shares, participation units in investment funds and investment certificates as well as financial fixed assets (shares and other equity);
- 5) shares in money market funds acquired by other monetary financial institutions until 2011;
- 6) fixed assets, i.e., the whole of fixed assets, excluding financial fixed assets;
- 7) remaining assets, among others: other claims and due and accrued interest from all residents, settlement accounts, settlements with miscellaneous debtors, accrued income and prepaid expense, pre-emptive rights, interest income on securities purchased within repurchase agreements. The value of this item was reduced by the value of vault cash of other monetary financial institutions.
- The main items of **liabilities** in the consolidated balance sheet of monetary financial institutions include:
- 1) external liabilities, i.e., all złoty and foreign currency liabilities related to non-residents; for other monetary financial institutions without issue of debt securities and subordinated liabilities as issued securities acquired by non-residents;
  - 2) deposits of central government;
  - 3) deposits of other domestic residents, i.e.: demand, term, blocked deposits, deposits redeemable at notice, loans and advances received, liabilities on monetary security and liabilities on securities sold within repurchase

- tułu zabezpieczeń pieniężnych oraz zobowiązania z tytułu sprzedanych papierów wartościowych z udzielonym przyznanym odkupu. Ta pozycja dotyczy: niemonetarnych instytucji finansowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych, przedsiębiorstw, gospodarstw domowych oraz instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych;
- 4) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) pomniejszony o wartość gotówki znajdującej się w kasach pozostałych monetarnych instytucji finansowych;
  - 5) jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego (do 2011 r.);
  - 6) emisję dłużnych papierów wartościowych, tj. zobowiązania z tytułu emisji własnych dłużnych papierów wartościowych monetarnych instytucji finansowych (sprzedanych rezydentom i nierezydentom). Dla NBP wartość tej pozycji pomniejszono o dłużne papiery wartościowe wyemitowane przez pozostałe krajowe monetarne instytucje finansowe oraz zobowiązania podporządkowane w formie wyemitowanych papierów wartościowych nabyczych przez rezydentów i nierezydentów;
  - 7) kapitał i rezerwy, tj.: fundusz podstawowy (kapitał podstawowy, akcje własne, fundusz zapasowy, fundusz ogólnego ryzyka, fundusz rezerwowy oraz wynik z lat ubiegłych), fundusze uzupełniające (fundusz z aktualizacji wyceny oraz inne fundusze uzupełniające), inne składniki kapitałów własnych oraz rezerwy (rezerwy celowe, umorzenia i odpisy z tytułu trwałej utraty wartości, rezerwa na ryzyko ogólne i od 2008 r. rezerwa na pokrycie ryzyka zmian kursu złotego do walut obcych);
  - 8) pozostałe pasywa obejmują m.in.: odsetki od powyższych kategorii pasywów, konta rozliczeniowe, zobowiązania wobec wierzycieli różnych, koszty i przychody rozliczane w czasie, przychody zastrzeżone, inne operacje;
  - 9) saldo operacji wzajemnych monetarnych instytucji finansowych obliczono jako różnicę pomiędzy depozytami a kredytami, pożyczkami i innymi należnościami monetarnymi instytucji finansowych.
4. W systemie monetarnych instytucji finansowych pojęcia sektorów są zgodne z metodologią stosowaną przez NBP.

##### 5. Czynniki kreacji podaży pieniądza (M3):

**Aktywa zagraniczne netto** stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezydentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezydentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesionego przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.

**Należności** obejmują należności od gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych, na które składają się kredyty, pożyczki i inne należności (m.in.: skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, należności banków z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyznanym odkupu), należności z tytułu dłużnych papierów wartościowych oraz papiry wartościowe z prawem do kapitału i udziałów.

agreements. This item concerns: non-monetary financial institutions, local government, social security funds, non-financial corporations, households and non-profit institutions serving households;

- 4) currency in circulation (excluding bank vault cash) reduced by the value of vault cash of other monetary financial institutions;
- 5) money market fund units (until 2011);
- 6) debt securities issued, i.e., liabilities on own debt securities issued by other monetary financial institutions (sold to residents and non-residents). For NBP the value of this item was reduced by debt securities issued by other domestic monetary financial institutions and subordinated liabilities as issued securities acquired by residents and non-residents;
- 7) capital and reserves, i.e.: basic fund (share capital, own shares, capital surplus, general risk fund, reserve fund and previous years' earning/loss), supplementary funds (revaluation fund and other supplementary funds), other components of equity capital as well as reserves (specific reserves, accumulated depreciation and valuation allowances, general risk reserve and since 2008 a reserve to cover risk associated with changes in the exchange rate of złoty to foreign currencies);
- 8) remaining liabilities include, among others: interest expense on the above categories of liabilities, settlement account, liabilities to miscellaneous creditors, accrued expense and deferred income, reserved income, other transactions;
- 9) excess of inter-monetary financial institutions liabilities was calculated as the difference between deposits and loans of monetary financial institutions.

4. In the monetary financial institutions system, sectors are defined in accordance with the methodology used by the NBP.

##### 5. Counterparts of M3 money supply:

**External assets, net** constitute the difference between total monetary financial institutions sector receivables from non-residents and total liabilities towards non-residents, excluding capital (basic and supplementary own funds) deposited by foreign entities in Polish monetary financial institutions.

**Claims** comprise claims on households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government, social security funds, which comprise loans and other claims (i.a. purchased debts, claims arising on the performance of guarantees and endorsements, banks' claims on securities purchased within repurchase agreements), claims on holdings of securities, as well as shares and other equities.

**Zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego**, tj. saldo należności (z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych) i zobowiązań systemu monetarnych instytucji finansowych wobec jednostek zaliczanych do instytucji rządowych szczebla centralnego (z wyłączeniem jednostek działających w sferze ubezpieczeń społecznych).

**Saldo pozostałych pozycji (netto)**, na które składają się należności i zobowiązania NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych, stanowiące dopełnienie bilansu monetarnego sektora monetarnych instytucji finansowych (m.in.: majątek trwały, papiery z prawem do kapitału, odsetki od należności i zobowiązań, dochody i koszty, kapitały i fundusze, rezerwy, rozliczenia międzybankowe i międzyoddziałowe, zobowiązania długoterminowe o terminie pierwotnym dłuższym niż 2 lata).

#### 6. Podaż pieniądza (M3) obejmuje:

- 1) zasoby pieniądza gotówkowego w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe monetarnych instytucji finansowych wobec: gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych oraz funduszy ubezpieczeń społecznych:
  - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
  - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
  - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie w przypadku gospodarstw domowych i przedsiębiorstw;
- 3) pozostałe składniki, czyli dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, a zakupione przez rezydentów i nierezydentów, zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyzreczeniem odkupu oraz do 2011 r. jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

7. Dane bilansu płatniczego Polski prezentuje się zgodnie ze standardami Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującymi od 2014 r. zawartymi w Podręczniku do Bilansu Płatniczego i Międzynarodowej Pozycji Inwestycyjnej BPM6 opublikowanym przez Międzynarodowy Fundusz Walutowy. Bilans ten jest statystycznym zestawieniem, które prezentuje dane o finansowych i niefinansowych transakcjach między podmiotami polskimi i zagranicznymi.

Obroty bilansu płatniczego wyrażone w dolarach amerykańskich przeliczane są z oryginalnych walut płatności na dolary amerykańskie.

Pozycje bilansu obejmują:

**Rachunek bieżący** — rozliczenia wpływów z eksportu i wypłat za import towarów i usług oraz wpływów z tytułu dochodów pierwotnych i wtórnego.

**Rachunek kapitałowy** — rozliczenia wpływów i wypłat dotyczące transferów kapitałowych (darów i środków z tytułu pomocy bezzrobowej z wyraźnym przeznaczeniem na finansowanie aktywów trwałych, umorzeń dłużu) oraz rozliczenia operacji nabycia i zbywania aktywów niefinansowych i nieprodukowanych (zakup i sprzedaż praw własności, patentów, praw autorskich, znaków handlowych itp.).

**Credit to central government, net, i.e., the balance of monetary financial institutions' dues (excluding unpaid due interest) and liabilities towards the entities which are included in central government institutions (except institutions acting in social security area).**

**Other items (net)** comprise assets and liabilities of the NBP and other monetary financial institutions (MFIs) not included elsewhere (among others: fixed assets, shares and other equity, accrued interest on loans and deposits, amounts receivable and payable, capital and reserves, inter- and intra-MFIs positions, longer term financial liabilities with agreed maturity over 2 years).

#### 6. The M3 money supply includes:

- 1) the supply of currency in circulation (excluding bank vault cash);
- 2) złoty and foreign currency deposits and other liabilities of monetary financial institutions to: households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government and social security funds:
  - current (overnight deposits and deposits without an agreed term),
  - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years),
  - deposits redeemable at notice up to 3 months in case of households and non-financial corporations;
- 3) other components, i.e., debt securities up to 2 years issued by monetary financial institutions and held by residents and non-residents as well as liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and until 2011 money market fund units.

7. Data in Poland's balance of payments are presented in accordance with International Monetary Fund standards, published in Balance of Payments and International Investment Position Manual BPM6, valid since 2014. This balance is a statistical statement that systematically summarizes the economic transactions of the Polish economy with the rest of the world.

Balance of payments turnover expressed in United States dollars is calculated from the original currencies of payment into United States dollars.

Balance items include:

**Current account** — the settlement of receipts from exports and payments for imports of goods and services, and receipts from primary income and secondary income.

**Capital account** — settlements of receipts and payments concerning capital transfers (donations and grants to finance fixed assets, debt forgiveness) as well as acquisition or disposal of non-produced, non-financial assets (purchases and sales of patents, copyrights, trademarks, etc.).

**Rachunek finansowy** — aktywa i pasywa finansowe obejmujące inwestycje bezpośrednie, portfelowie, pozostałe inwestycje, pochodne instrumenty finansowe oraz oficjalne aktywa rezerwowe.

Inwestycje bezpośrednie odzwierciedlają długotrwałe udziały jednostki rezydenta jednej gospodarki (inwestor bezpośredni) w jednostce rezydenta innej gospodarki (przedsiębiorstwo inwestycji bezpośrednich) i obejmują transakcje zawarte między nimi. Transakcje związane z inwestycjami bezpośrednimi (polskie za granicą i zagraniczne w Polsce) dzielą się na kapitał akcyjny oraz pozostały kapitał.

Inwestycje portfelowe obejmują transakcje udziałowymi (akcjami) i dłużnymi papierami wartościowymi. Dłużne papiery wartościowe dzielą się na obligacje, skrypty dłużne i instrumenty rynku pieniężnego.

Pozostałe inwestycje obejmują polskie należności za granicą (aktywa) oraz polskie zobowiązania wobec zagranicy (pasywa) z tytułu transakcji finansowych niewłączonych do inwestycji bezpośrednich, portfelowych i aktywów rezerwowych, tj. kredyty udzielone i otrzymane oraz zmiany aktywów i pasywów z tytułu transakcji w zakresie: gotówki w kasach banków, rachunków bieżących, lokat i depozytów (w tym transakcji zakupu i sprzedaży papierów wartościowych z przyrzeczeniem odkupu) oraz pozostałych należności i zobowiązań zagranicznych.

Pochodne instrumenty finansowe obejmują transakcje: futures, forward, swap oraz opcje, a także wszystkie straty i zyski z tytułu transakcji dotyczących pochodnych instrumentów finansowych.

Oficjalne aktywa rezerwowe obejmują transakcje w zakresie: złota monetarnego, specjalnych praw ciagnienia (SDR), transzy rezerwowej w Międzynarodowym Funduszu Walutowym, foreign exchange (gotówka i lokaty w walutach wymienialnych) oraz pozostałych należności dokonanych z nierezydentami w walutach wymienialnych.

**Saldo błędów i opuszczeń** — transakcje, które nie zostały włączone do komponentów bilansu płatniczego.

**8. Zadłużenie zagraniczne brutto** (czyli niepomniejszone o aktywa) na koniec danego okresu jest sumą podjętych i nieuregulowanych, wynikających z zawartych umów, zobowiązań rezydentów danego kraju wobec nierezydentów do spłacenia kapitału wraz z odsetkami lub bez albo do spłacenia odsetek wraz z kapitałem lub bez. Spośród instrumentów finansowych do pojęcia zadłużenia zagranicznego zaliczono następujące kategorie: kredyty inwestorów bezpośrednich, środki na rachunkach bieżących i depozytowych nierezydentów w bankach polskich, dłużne papiery wartościowe wyemitowane na rynku krajowym w posiadaniu nierezydentów, kredyty handlowe, pozostałe kredyty i pożyczki (w tym leasing finansowy) oraz zadłużenie zagraniczne samorządów terytorialnych.

**9. Dane o napływie kapitału do Polski z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich według kraju pochodzenia udziałowca** (tabl. 10) zestawione są od 2013 r. według nowych standardów OECD, zgodnie z Benchmark Definition of Foreign Direct Investment, Fourth Edition. Wartość napływu kapitału z tytułu inwestycji bezpośrednich obejmuje akcje i inne formy udziałów kapitałowych, reinwestycje zysków oraz instrumenty dłużne.

**Financial account** — financial assets and liabilities that cover direct investment, portfolio investment, other investment, financial derivatives and official reserve assets.

*Direct investment reflects long-term investment of an organization owned by a resident of one economy (direct investor) in an organization owned by a resident of other economy (direct investment company) and includes transactions between the two. Direct investment transactions (Polish abroad and foreign in Poland) are divided into two groups — equity capital and other capital.*

*Portfolio investment covers transactions in equities and debt securities. Debt securities are divided into bonds, notes and money market instruments.*

*Other investment includes Polish foreign assets and Polish foreign liabilities covering all financial transactions which are not included into direct investment, portfolio investment or reserve assets, i.e., credits extended and received as well as changes in assets and liabilities arising from transactions in foreign currency held in bank vaults, current accounts, deposits (including repurchase agreements) and other foreign assets and liabilities.*

*Financial derivatives include transactions: futures, forward, swap and option as well as all gains and losses from financial derivatives.*

*Official reserve assets cover transactions concerning: monetary gold, special drawing rights (SDR), reserve position in the International Monetary Fund, foreign exchange and other claims with non-residents in convertible currency.*

**Net errors and omissions** — transactions, which are not included in the balance of payments components.

**8. Gross foreign debt** (i.e., including assets) at the end of a given period is the sum of assumed and unsettled liabilities, resulting from concluded agreements, of residents of a given country to non-residents for the repayment of capital together with or without interest or for the repayment of interest with or without capital. The following categories were included among financial instruments necessary to assume foreign debt: credits of direct investors, funds of non-residents in current and term accounts deposited in Polish banks, debt securities issued on the domestic market and held by non-residents, trade credits, other credits and loans (including financial leasing) as well as external debt of local government.

**9. The data on foreign direct investment inflows to Poland by origin country of shareholder** (tabl. 10) are based since 2013 on the new standards of OECD, in accordance with Benchmark Definition of Foreign Direct Investment, Fourth Edition. The value of capital from foreign direct investment inflows covers shares and other forms of equity, reinvested earnings and debt instruments.

Od 2013 r. przyjęto nowy sposób określania kierunku inwestycji bezpośrednich w przypadku grup podmiotów powiązanych kapitałowo — decydująca dla określenia kierunku inwestycji jest rezydenca podmiotu dominującego w tej grupie podmiotów. Wynikiem nowego ujęcia tych inwestycji jest przesunięcie pomiędzy inwestycjami zagranicznymi w Polsce a inwestycjami polskimi za granicą, co ma istotny wpływ na wielkość napływu środków z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich według kraju pochodzenia.

**10. Dane o zobowiązaniach z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich w Polsce według kraju pochodzenia udziałowca** (tabl. 11) zestawione są od 2013 r. według nowych standardów OECD, zgodnie z Benchmark Definition of Foreign Direct Investment, Fourth Edition. Zobowiązania z tytułu zagranicznych inwestycji bezpośrednich w Polsce obejmują akcje i inne formy udziałów kapitałowych oraz instrumenty dłużne.

Od 2013 r. przyjęto nowy sposób określania kierunku inwestycji bezpośrednich dla grup podmiotów powiązanych — patrz ust. 9 o napływie kapitału do Polski.

## Rynek giełdowy

**1. Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. (GPW)** działa od 16 IV 1991 r. jako spółka akcyjna z udziałem Skarbu Państwa; do 2009 r. — dominującym, a od 2010 r. — z zachowaniem kontrolnego pakietu akcji (w 2010 r. Skarb Państwa przeprowadził ofertę publiczną akcji GPW). Giełda została powołana do organizowania bezpiecznego obrotu instrumentami finansowymi na rynku kapitałowym, z zapewnieniem jednakoowego i jednoczesnego dostępu do informacji, przy zachowaniu równych warunków zbywania i nabywania instrumentów finansowych.

Głównymi instytucjami polskiego rynku kapitałowego są:

- GPW w Warszawie, która organizuje giełdowy obrót instrumentami finansowymi,
- Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych, który dokonuje rozliczeń transakcji, realizuje zobowiązania emitentów wobec właścicieli papierów wartościowych i przechowuje instrumenty finansowe,
- biura maklerskie, które pośredniczą w zawieraniu transakcji.

Nadzór nad rynkiem sprawuje Komisja Nadzoru Finansowego.

Zlecenia i transakcje giełdowe są obsługiwane w czasie rzeczywistym przez system informatyczny UTP (Universal Trading Platform) od 15 IV 2013 r. (do 14 IV 2013 r. — przez system informatyczny WARSET).

**2. Giełda Papierów Wartościowych** prowadzi obrot instrumentami finansowymi **na rynku regulowanym** (główny rynek) i w formie **alternatywnego systemu obrotu**. **Główny rynek** dzieli się na **rynek kasowy i terminowy**. Transakcje na **rynkach kasowych** polegają na dostawie przedmiotu transakcji bezpośrednio po jej zawarciu i rozliczeniu; notowane są na nim papiery wartościowe, takie jak:

*Since 2013 a new method of determining the direct investment direction in the case of groups of equity-related entities was implemented, a residence of parent entity is conclusive when determining the investment direction. The result of changed method of classification of these investments is a shift between direct investment in Poland and Polish direct investment abroad, which has a significant impact on the value of foreign direct investment inflows to Poland by origin country of shareholder.*

*10. The data on foreign direct investment positions in Poland by origin country of shareholder (table 11) are based since 2013 on the new standards of OECD, in accordance with Benchmark Definition of Foreign Direct Investment, Fourth Edition. Foreign direct investment positions in Poland cover shares and other forms of equity and debt instruments.*

*Since 2013 a new method of determining direct investment direction in the case of groups of equity-related entities was implemented — see item 9 about foreign direct investment inflows to Poland.*

## The stock market

**1. The Warsaw Stock Exchange S.A. (WSE)** has been operating since 16 IV 1991 as a joint stock company with participation of the State Treasury; to 2009 — controlling, since 2010 — maintaining controlling interest (in 2010 the State Treasury made a public offering of WSE shares). WSE was established to guarantee reliable turnover of financial instruments on the capital market, ensuring at the same time uniform and simultaneous access to information, and maintaining uniform conditions for the sale and purchase of financial instruments.

*The main institutions of the Polish capital market are:*

- the WSE, which organizes trading of financial instruments,*
- the National Depository for Securities, which handles clearing and settlement of transactions, processes corporate actions and provides safe-keeping of financial instruments,*
- brokerage houses, which serve as intermediaries in transactions.*

*The market is supervised by the Polish Financial Supervision Authority.*

*Any stock exchange orders and transactions have been handled in real time through the UTP (Universal Trading Platform) information system since 15 IV 2013 (to 14 IV 2013 — through WARSET information system).*

*2. The Warsaw Stock Exchange deals with the turnover of financial instruments on the regulated market (the main market) and within the alternative trading system. The main market is divided into the cash market and the derivatives market. On the cash market the subject of transaction is delivered directly after the conclusion and settlement of the transaction; among the securities quot-*

akcje, prawa do akcji, prawa poboru, certyfikaty inwestycyjne, produkty strukturyzowane, ETF-y oraz warranty. Natomiast na **rynkach terminowych** następuje odsunięcie w czasie właściwej dostawy instrumentu bazowego lub rozliczenia pieniężnego. Na rynku tym realizowane są transakcje instrumentami pochodnymi (derywatami), do których zalicza się kontrakty terminowe, opcje oraz jednostki indeksowe.

W formule alternatywnego systemu obrotu GPW prowadzi od 30 VII 2007 r. **rynek NewConnect**, stworzony z myślą o młodych i rozwijających się firmach, na którym przedmiotem obrotu są akcje, prawa do akcji (PDA) oraz prawa poboru.

30 IX 2009 r. rozpoczął działalność zintegrowany rynek instrumentów dłużnych **Catalyst**, zbudowany w oparciu o funkcjonujące wcześniej na GPW i BondSpot rynki instrumentów dłużnych, prowadzony wspólnie przez GPW i BondSpot w formule rynku regulowanego i alternatywnego systemu obrotu. Dwa rynki przeznaczone dla klientów detalicznych prowadzi GPW, dwa dla klientów hurtowych — BondSpot.

3. Obrót papierami wartościowymi realizowany jest również przez **BondSpot S.A.** (do 17 IX 2009 r. — przez MTS-CeTO S.A.), spółkę należącą do grupy kapitałowej GPW i obejmującą rynki:

- Treasury BondSpot Poland (do 17 IX 2009 r. — MTS Poland), hurtowy rynek obrotu obligacjami skarbowymi i do 2013 r. bonami skarbowymi, który jest integralną częścią prowadzonego przez Ministerstwo Finansów Systemu Dealerów Skarbowych Papierów Wartościowych;
- Regulowany Rynek Pozagieldowy (BondSpot) — RRP (do 17 IX 2009 r. — CeTO), hurtowy rynek, na którym przedmiotem obrotu są obligacje skarbowe, korporacyjne, komunalne i spółdzielcze, listy zastawne oraz do 2010 r. — akcje. Od 30 IX 2009 r. działający w ramach rynku Catalyst;
- uruchomiony 11 I 2010 r. Alternatywny System Obrotu (ASO), na którym przedmiotem obrotu są obligacje skarbowe, korporacyjne, komunalne i spółdzielcze oraz listy zastawne, działający w ramach rynku Catalyst.

4. Do **obrotu kasowego** na giełdowym i poza-giełdowym rynku regulowanym dopuszczane są następujące instrumenty finansowe:

**Akcja** jest papierem wartościowym potwierdzającym udział jej posiadacza (akcjonariusza) w kapitale podstawowym spółki akcyjnej; do obrotu na rynkach regulowanych są dopuszczone tylko akcje zdematerializowane, zwykłe oraz na okaziciela.

**Prawo do akcji** jest to papier wartościowy będący przedmiotem obrotu giełdowego, otrzymywany po wpłaceniu określonej kwoty pieniężnej na akcję nowej emisji.

**Prawo poboru** jest to prawo pierwszeństwa przysługujące dotychczasowym akcjonariuszom do objęcia akcji z nowych emisji.

**Certyfikat inwestycyjny** jest papierem wartościowym na okaziciela emitowanym przez zamknięte fundusze inwestycyjne działające przez określony czas.

**Obligacja** jest dłużnym papierem wartościowym, emitowanym w seriach przez podmioty mające osobowość prawną (Skarb Państwa, przedsiębiorstwa, spółdzielnie i samorządy), w którym emitent zobowiązuje się do spłaty zadłużenia na określony czas.

*ed on the cash market are: shares, rights to shares, pre-emptive rights, investment certificates, structured products, ETF and warrants. In turn, on the derivatives market there is a shift in time of the delivery of the underlying instrument or financial settlement. Transactions involving derivatives are concluded on the derivatives market, and include futures contracts, options and index participation units.*

*WSE has been running the NewConnect market in the form of alternative trading system since 30 VIII 2007. The market was designed mainly for startups and developing companies and deals with the trade of shares, rights to shares and pre-emptive rights.*

*The integrated Catalyst market of debt instruments, created on the basis of previously functioning within the WSE and BondSpot debt securities markets, has been operating since 30 IX 2009, run jointly by WSE and BondSpot within the formula of a regulated market and alternative trading system. Two markets for retail customers are run by WSE, and two for wholesale customers — by BondSpot.*

*3. The turnover of securities is also provided by BondSpot S.A. (until 17 IX 2009 — MTS-CeTO S.A.), the Company belonging to the WSE equity group, and includes the following markets:*

- Treasury BondSpot Poland (until 17 IX 2009 — MTS Poland), a wholesale market on which treasury bonds and until 2013 treasury bills are traded and which is an integral part of the System of Treasury Securities Market Dealers conducted by the Ministry of Finance;
- the Regulated Off-Exchange Securities Market (BondSpot) (until 17 IX 2009 — CeTO), a wholesale market for trading treasury, corporate, municipal, cooperative and mortgage bonds and until 2010 — shares. Since 30 IX 2009 operates within the Catalyst market;
- Alternative Trading System (ASO), launched on 11 I 2010, market for trading treasury, corporate, cooperative, municipal and mortgage bonds, operating within the Catalyst market.

*4. The following financial instruments are the subject transactions on cash market of stock exchange and regulated off-exchange market:*

*A share is a security confirming the participation of its owner (shareholder) in the initial capital of the joint stock company; only certificated, ordinary and bearer shares may be traded on regulated markets.*

*A right to share is a security, which is the subject of trading, and is received after paying a defined monetary amount for the shares of a new issue.*

*A pre-emptive right is a priority right applicable to existing shareholders for assuming shares of new issues.*

*An investment certificate is a bearer security issued by closed investment funds operating for a specified period.*

*A bond is a debt security issued in series by entities having legal personality (State Treasury, enterprises, cooperatives and local government units), in which the issuer is obligated to repay the*

wiązuje się do zapłaty kwoty pieniężnej w sposób i w terminach w niej określonych.

**Produkt strukturyzowany** stanowi zobowiązanie emitenta w stosunku do inwestora, że w terminie wykupu wypłaci mu (obliczoną według zdefiniowanego algorytmu) kwotę rozliczenia zależną od zmian wskaźnika rynkowego instrumentu bazowego (np. kursu akcji lub waluty, indeksu giełdowego).

**ETF** (Exchange Traded Fund) to otwarty fundusz inwestycyjny (notowany na GPW od 22 IX 2010 r.), który odzwierciedla wyniki określonego indeksu giełdowego, a jego tytuły uczestnictwa są notowane na takich samych zasadach jak akcje.

**Warrant** to bezwarunkowe i nieodwołalne zobowiązanie stron do rozliczenia wynikającego z transakcji kupna-sprzedaży instrumentu bazowego lub pakietu instrumentów.

**Bon skarbowy** jest to krótkoterminowy (do 52 tygodni) dłużny papier wartościowy, oferowany wyłącznie w kraju, emitowany przez Ministra Finansów.

**List zastawny** upoważnia do zwrotu kwoty nominalnej wraz z obligacyjnymi świadczeniami odsetkowymi, płatnymi w terminach wskazanych w warunkach emisji. Wystawia go bank hipoteczny.

Na **rynkach terminowych** GPW zawierane są transakcje następującymi derywatami:

**Kontrakty terminowy** jest umową między sprzedającym prawo na termin a kupującym to prawo na termin, strony w ramach określonego przez giełdę standardu ustalają wartość instrumentu bazowego, po której nastąpi wykonanie umowy przez świadczenie pieniężne.

**Opcja** to prawo przysługujące nabywcy opcji wobec jej wystawcy do żądania w ustalonym terminie przyjęcia dostawy instrumentu bazowego po określonej z góry cenie zwanej ceną wykonania (opcja sprzedaży z dostawą), zapłaty kwoty zależnej od różnicy między ceną rynkową instrumentu bazowego a ceną wykonania (opcja kupna) lub zapłaty kwoty zależnej od różnicy między ceną wykonania a rynkową (opcja sprzedaży).

**Jednostka indeksowa** reprezentuje wszystkie akcje tworzące dany indeks, jej nabycie jest więc równoważne zakupowi całego koszyka akcji wchodzących w skład danego indeksu.

**5. Transakcje sesyjne** zawierane są, na każdy papier wartościowy, w jednym z dwóch systemów: notowań ciągłych oraz notowań jednolitych z pojedynczym fixingiem.

W systemie **notowań ciągłych** transakcje zawierane są na podstawie przyjmowanych na bieżąco zleceń i realizowane po uzgodnieniu oferty kupującego i sprzedającego do czasu ogłoszenia kursu zamknięcia.

W systemie **notowań jednolitych z podwójnym fixingiem** i w systemie **notowań jednolitych** na rynku NewConnect kurs jest w określonym czasie trwania sesji korygowany poprzez interwencję Giełdy.

**Transakcje pakietowe** polegają na operacjach papierami wartościowymi, pod warunkiem że wartość transakcji jest równa lub wyższa od minimalnej kwoty określonej w regulaminie GPW, a cena instrumentu finansowego nie przekracza maksymalnej różnicy między kursem uzgodnionym między

monetary amount in the manner and within the period defined on it.

**A structured product creates an obligation on the issuer, in respect of the investor, to pay the value of settlement (calculated on the basis of a defined algorithm), dependent on the market index of the base instrument (share or currency exchange rates, stock indices values) at the redemption date.**

**ETF** (Exchange Traded Fund) is an open investment fund (quoted on WSE since 22 IX 2010) representing a specific stock exchange index, whereas the ETF certificates are quoted according to the same rules as shares.

**A warrant** is an unconditional and irrevocable obligation of the parties to repay the settlement amount resulting from purchase-sell transactions of the base instrument or the instruments portfolio.

**A treasury bill** is a short-term (up to 52 weeks) debt security, offered exclusively within Poland, and issued by the Minister of Finance.

**A mortgage bond** entitles to return the nominal value, together with obligatory interest, payable within the periods indicated in the conditions of the issue. It may be issued by a mortgage bank.

**Transactions on the WSE derivatives market** involve the following derivatives:

**A futures contract** is an agreement between the seller of the right and the purchaser of such a right, in which the parties define the value of the base instrument, within the standards strictly defined by the stock exchange, in which the contract will be fulfilled through monetary benefit.

**An option** is the right vested applicable to the purchaser, in respect of the issuer, to require within a set period the acceptance of the supply of the base instrument at the price defined in advance, referred to as the strike price (the sales option with delivery), or the payment of the amount dependent on the difference between the market price of the base instrument and the strike price (the purchase option), or the amount dependent on the strike price and the market price (the sales option).

**An index participation unit** represents all shares forming the index, thus being equivalent to purchasing an investment portfolio comprising this index.

**5. Electronic order book session transactions** are concluded in respect of each security, in one of two systems — continuous trading and single-price quotation with double fixing.

**Transactions within continuous trading** are concluded on the basis of currently-received orders, and are executed upon reaching an agreement between the purchaser's and the seller's offers until the quotation closing date.

**Within single-price quotation with double fixing and within single-price quotation** on the NewConnect market, the quotation during a given session is adjusted through the Stock Exchange intervention.

**Block trades** involve securities operations, on condition that the transaction value corresponds to or is higher than the minimum amount defined in WSE regulations, and the financial instrument price does not exceed the maximum difference between the quotation agreed upon by investors and the quotation for a given instrument during the market session. These transactions are defined as **negociated**.

inwestorami a kursem danego instrumentu na sesji giełdowej. Transakcje te określa się jako **pozase-syjne**, gdyż treść umowy jest wcześniej uzgadniana między stronami.

Wartość obrotów dotyczy wartości transakcji kupna-sprzedaży danego instrumentu finansowego.

**6. Przez giełdową kapitalizację spółki** rozumie się iloczyn zarejestrowanych w sądowym rejestrze akcji danej spółki i kursu ustalonego w momencie zamknięcia sesji giełdowej; wielkość ta określana jest jako wartość rynkowa spółki. Analogicznie oblicza się kapitalizację spółek na regulowanym rynku pozagiełdowym.

**Wolumen obrotu** to łączna liczba instrumentów finansowych, które zmieniły w badanym okresie właściciela.

**7. Zmiany wartości rynkowej spółek odzwierciedlają indeksy giełdowe**, m.in.:

**Warszawski Indeks Giełdowy WIG** jest najstarszym indeksem giełdowym, obliczanym od pierwszej sesji giełdowej. Podstawowe wartości indeksu obliczane są na podstawie cen akcji wszystkich spółek giełdowych, notowanych na głównym rynku GPW, jeśli w wolnym obrocie znajduje się co najmniej 10% akcji o równowartości 1 mln euro. WIG jest indeksem dochodowym i przy jego obliczaniu uwzględnia się dochód z tytułu dywidend i praw poboru. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1991 r. wyniósł 1000 punktów.

**Warszawski Indeks Giełdowy Spółek Krajowych WIG Poland** — od 2003 r. — wyliczany według metodologii stosowanej do indeksu WIG, na podstawie portfela akcji krajowych spółek giełdowych.

**Warszawski Indeks Giełdowy WIG20** jest indeksem cenowym największych spółek giełdowych. Wartość indeksu obliczana jest na podstawie obrotów i cen akcji 20 spółek giełdowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

**Warszawski Indeks Giełdowy mWIG40** jest indeksem cenowym, zastąpił on indeks MIDWIG (do 2006 r.), pokrywa średnie pod względem wartości rynkowej i obrotów spółki giełdowe. Wartość indeksu obliczana jest na podstawie obrotów i cen akcji 40 spółek giełdowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 31 XII 1997 r. wyniósł 1000 punktów.

**Warszawski Indeks Giełdowy sWIG80** jest indeksem cenowym, zastąpił on indeks WIRR (do 2006 r.). Swoim portfelem pokrywa on mniejsze niż WIG20 i mWIG40 spółki giełdowe. Wartości indeksu obliczane są na podstawie obrotów i cen akcji 80 spółek giełdowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 29 XII 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

**Indeksy WIG20short i WIG20lev** są to indeksy pochodne od indeksu WIG20, obliczane od 4 V 2009 r. według metodologii WIG20. Początkowy poziom indeksów wyniósł 2655 punktów i był równy wartości zamknięcia indeksu WIG20 w dniu 31 XII 2005 r.

**NCIndex** jest indeksem dochodowym, obliczonym na podstawie portfela wszystkich spółek notowanych na rynku NewConnect. Początkowy poziom indeksu z dnia 30 VIII 2007 r. wyniósł 100 punktów. W 2013 r. zmieniono wartość bazową indeksu na 1000 punktów.

**tiated deals session transactions**, since the agreement content is subject to prior arrangement between the parties.

The value of turnover concerns the value of purchase-sell transactions of a given financial instrument.

**6. Stock exchange capitalisation of the company** is understood as the product of the shares of a given company entered in the court register and the quotation defined upon the market session closing; this value is defined as the market value of the company. Capitalisation of companies on the regulated off-exchange market is calculated analogically.

**The volume of turnover** is the total number of financial instruments whose owners have changed within the surveyed period.

**7. Changes in the market value of stock exchange companies are reflected by market indices, i.a:**

**The Warsaw Stock Exchange Index WIG** is the oldest stock exchange index, calculated since the first market session. The basic index values are calculated on the basis of the prices of shares of all stock exchange companies listed on the main market of GPW, with at least 10% of freely-traded shares with a value equivalent to 1 mln euro. WIG is a total-return index, and the revenues from both dividends and pre-emptive rights are taken into account in its calculation. The initial level of the index on 16 IV 1991 was 1000 points.

**The Warsaw Stock Exchange Index of Domestic Companies WIG Poland** — since 2003 — is calculated according to the WIG index methodology, on the basis of the shares portfolio of domestic companies.

**The Warsaw Stock Exchange Index WIG20** is a price index of the largest companies quoted on the Stock Exchange. It is calculated on the basis of stock exchange turnover and the prices of shares in the 20 leading companies. The initial level of the index on 16 IV 1994 was 1000 points.

**The Warsaw Stock Exchange Index mWIG40** is a price index, replacing the Warsaw Stock Exchange Index MIDWIG (existing until 2006), which covers medium-sized companies in terms of the stock exchange value and turnover. It is calculated on the basis of the turnover value and the prices of shares of 40 companies. The initial level of the index on 31 XII 1997 was 1000 points.

**The Warsaw Stock Exchange Index sWIG80** is a price index, replacing Warsaw Stock Exchange Index WIRR (existing until 2006). It covers with its portfolio the companies quoted on the stock exchange, smaller than WIG20 and mWIG40. It is calculated on the basis of the turnover value and the prices of shares of 80 companies. The initial level of the index on 29 XII 1994 was 1000 points.

**WIG20short and WIG20lev indices** are indices based on the WIG20 index values, calculated since 4 V 2009 according to the methodology of WIG20. The initial level of indices was 2655 points and equalled the WIG20 closing value on 31 XII 2005.

**The NCIndex** is a total-return index, calculated on the basis of the shares of portfolio of all companies quoted on the NewConnect market. The initial level of the index on 30 VIII 2007 was 100 points. In 2013 the first value of index was changed for 1000 points.

## Zakłady ubezpieczeń

**1. Działalność ubezpieczeniowa** jest prowadzona przez zakłady ubezpieczeń zorganizowane w formie spółek akcyjnych lub towarzystw ubezpieczeń wzajemnych na podstawie zezwolenia organu nadzoru na przyjmowanie do ochrony ustawowo zdefiniowanych rodzajów ryzyka skutków zdarzeń losowych. Przez bezpośrednią działalność ubezpieczeniową rozumie się wykonywanie czynności związanych z oferowaniem i udzielaniem ochrony w zamian za składkę wnoszoną przez podmioty ubezpieczające się. Ubezpieczenia gospodarcze dzielą się na **ubezpieczenia na życie** (dział I) oraz **pozostałe ubezpieczenia osobowe i majątkowe** (dział II). Zakłady ubezpieczeń prowadzą również **ubezpieczenia pośrednie** polegające na przekazaniu do innego zakładu ubezpieczeń części ryzyka wraz z częścią składki (**reasekuracja bierna**) lub przyjęciu tego ryzyka wraz z częścią składki (**reasekuracja czynna**).

2. Zakłady ubezpieczeniowe są zobowiązane do tworzenia **rezerw techniczno-ubezpieczeniowych**, przeznaczonych na realizację ich zobowiązań finansowych wobec ubezpieczających się podmiotów.

3. Zawarcie ubezpieczenia następuje na podstawie umowy cywilnoprawnej. Umowa ma charakter dobrowolny, jednakże obowiązkową ochroną ubezpieczeniową objęto niektóre rodzaje ryzyka, z uwagi na powszechny charakter ich występowania i skutki społeczne. Do takich ubezpieczeń należą m.in. ubezpieczenia: odpowiedzialności cywilnej posiadaczy pojazdów mechanicznych za szkody powstałe w związku z ruchem tych pojazdów; odpowiedzialności cywilnej rolników z tytułu posiadania gospodarstwa rolnego; budynków wchodzących w skład gospodarstwa rolnego od ognia i innych zdarzeń losowych.

## Insurance companies

**1. Insurance activity** is conducted by insurance companies organized in the form of joint stock companies or mutual insurance associations on the basis of a permit granted by a supervisory body to cover legally defined types of risk related to the consequences of fortuitous events. **Direct insurance activity** is understood as performing activities connected with offering and providing the cover in lieu of premiums contributed by the insured entities. Business insurance is divided into **life insurance** (division I) and **other personal insurance and property insurance** (division II). Insurance companies offer also **indirect insurance** consisting in transferring to another insurance company part of risk together with part of the premium (**outward reinsurance**), or in accepting this risk with a part of the premium (**inward reinsurance**).

**2. Insurance companies are obliged to build technical-insurance reserves**, allocated to meet the financial obligations against the insured.

**3. Insurance is taken up on the basis of a civil law agreement. The agreement is voluntary. However, certain types of risk have been covered by compulsory insurance, due to their common occurrence and social effects. Such insurance include: third-party liability insurance of owners of motor vehicles; third-party liability insurance of farmers; insurance of farm buildings.**

## Otwarte fundusze emerytalne

**1. Otwarte fundusze emerytalne (OFE)** zostały powołane ustawą z dnia 28 VIII 1997 r. o organizacji i funkcjonowaniu funduszy emerytalnych (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 989, z późniejszymi zmianami); uregulowane są także ustawą z dnia 6 XII 2013 r. o zmianie niektórych ustaw w związku z określeniem zasad wypłaty emerytur ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (Dz. U. poz. 1717). OFE rozpoczęły działalność w dniu 1 III 1999 r.

Otwarte fundusze emerytalne mają osobowość prawną, a czas ich trwania jest nieograniczony. Przedmiotem ich działalności jest gromadzenie i lokowanie środków pieniężnych z przeznaczeniem na wypłatę członków funduszu po osiągnięciu przez nich wieku emerytalnego. Zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2013 r. oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 X 2014 r. (Dz. U. poz. 1418) Zakład Ubezpieczeń Społecznych (ZUS) zaprzestał przekazywania składek do OFE na 10 lat przed osiągnięciem przez ubezpieczonego wieku emerytalnego. Od tego momentu OFE przekazuje stopniowo środki zgromadzone przez ubezpieczonego do ZUS.

Każdy otwarty fundusz emerytalny jest zarządzany i reprezentowany w stosunkach z osobami trzecimi przez **powszechnie towarzystwo emery-**

## Open pension funds

**1. The open pension funds (OFE)** were established by the Law on the Organization and Operation of Pension Funds dated 28 VIII 1997 (uniform text Journal of Laws 2013 item 989, with later amendments); are regulated by the Law dated 6 XII 2013 amending other acts in connection with the determination of rules of pension payments from the funds collected in open pension funds (Journal of Laws item 1717). The activity of OFE was started on 1 III 1999.

Open pension funds have legal personality and their period of operation is unlimited. The scope of their activity is accumulating and investing monetary funds for disbursement to fund members upon reaching retirement age. According to the Law dated 6 XII 2013 and the decree of the Council of Ministers dated 1 X 2014 (Journal of Laws item 1418) Social Insurance Institution (ZUS) ceases to transfer contributions to the OFE 10 years before the insured reaches retirement age. From this moment OFE gradually transfer contribution collected by the insured to the ZUS.

Each open pension fund is managed and represented in relation to third parties by **general pension societies (PTE)**, operating as a joint stock

**talne (PTE)**, zorganizowane w formie spółki akcyjnej. Towarzystwo tworzy fundusz i zarządza nim odpłatnie.

2. Zgodnie z regulacją ustawową z 1997 r. osoby urodzone między 1 I 1949 r. a 31 XII 1968 r. (które wybrały repartycyjno-kapitałowy system emerytalny) i obligacyjnie, osoby urodzone od 1 I 1969 r. oszczędzają na emeryturę w dwóch filarach. Filar I tworzy składka gromadzona na indywidualnym koncie w ZUS. Filar II powstaje z części składek na ubezpieczenie emerytalne (wynoszącej do 30 IV 2011 r. — 7,3%, od 1 V 2011 r. do 31 XII 2012 r. — 2,3%, od 1 I 2013 r. do 31 XII 2013 r. — 2,8%, a od 1 I 2014 r. do 31 I 2014 r. — 3,1% podstawy wymiaru składek), która jest przekazywana z ZUS do OFE.

Zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2013 r. obowiązującą od 1 II 2014 r. członkom OFE (w tym nowym), ZUS na podstawie oświadczenia woli przekazuje 2,92% składek do OFE, natomiast pozostała jej część (tj. 4,38%) jest zapisywana na subkoncie w ZUS. Dla pozostałych osób, które nie złożyły oświadczenia woli, całość składek (7,3%) jest zapisywana na subkoncie w ZUS.

3. Składka przekazywana z ZUS do OFE jest przekształcana w jednostki rozrachunkowe danego funduszu i księgowana na indywidualnych rachunkach ubezpieczeniowych. Przyrost wartości zgromadzonych środków (składek) następuje w wyniku zwiększenia liczby jednostek (poprzez wpłaty kolejnych składek) oraz wzrostu wartości jednostki w efekcie prowadzonej przez fundusz polityki inwestycyjnej. Wartość jednostki, liczona jako stosunek aktywów netto funduszu (aktywów ogółem pomniejszonych o zobowiązania ogółem) i liczby wyemitowanych jednostek, stanowi bazę do wyliczenia stopy zwrotu każdego funduszu i średniej ważonej stopy zwrotu wszystkich funduszy łącznie.

Fundusz lokuje swoje aktywa dając do osiągnięcia maksymalnego stopnia bezpieczeństwa i rentowności dokonywanych lokat.

**Limity inwestycyjne** określają politykę inwestycyjną otwartych funduszy emerytalnych i kategorie lokat, w które mogą inwestować.

company. Each PTE establishes a fund and manages it on a non-gratuitous basis.

2. According to the regulation of 1997, persons born between 1 I 1949 and 31 XII 1968 (who selected capital and repartition pension system) and, obligatorily, persons born since 1 I 1969 save for their pension in two pillars. Pillar I consists of the contribution collected in the individual account in the ZUS. Pillar II results from a part of the pension contribution (amounting until 30 IV 2011 — to 7,3%, from 1 V 2011 to 31 XII 2012 — to 2,3% from 1 I 2013 to 31 XII 2013 — to 2,8% and from 1 I 2014 to 31 I 2014 — 3,1% of the contribution assessment base), which is transferred from the ZUS to the OFE.

According to the legal regulation dated 6 XII 2013 in force since 1 II 2014 the members (including new), ZUS on the basis of a declaration of intent transmits 2,92% contribution to pension funds, while the remaining part (i.e. 4,38%) is recorded on the sub-accounts in the ZUS. For other people, whom have not submitted their declaration of intent, the entire contribution (7,3%) is recorded on the sub-accounts in the ZUS.

3. Contributions transferred from the ZUS to the OFE are converted into **clearance units** of the given fund and booked into the individual accounts of the insured. The increase in the value of accumulated funds (contributions) occurs as a result of increasing the number of clearance units (through the payment of subsequent contributions) as well as the growth in the value of a single clearance unit resulting from the investment policy conducted by the selected OFE. The value of a clearance unit, calculated as the relation of an OFE's net assets (total assets less total liabilities) and the number of issued clearance units, is the basis for calculating the **return rate** of each OFE and the combined **weighted average return rate** of all OFE's.

OFE's invest their assets seeking to maximise the security and profitability on funds invested.

**Investment limits** determine the investment policy of open pension funds as well as the types of investments.

## Pieniądz i banki

### Money and banks

#### Uwaga do tabel 1—5

Aktywa w tabl. 1, 2 i 5 prezentowane są w ujęciu brutto, tzn. bez pomniejszania należności o utworzone rezerwy, umorzenia i odpisy aktualizacyjne (wyjątek stanowią papiery wartościowe, które wykazano według ceny rynkowej), natomiast w tabl. 3 i 4 — w ujęciu netto.

#### Note to tables 1—5

*Assets in tables 1, 2 and 5 are presented in gross terms, i.e., with no deduction of established provisions, accumulated depreciation or valuation allowances (with the exception of securities, which have been marked to market), in tables 3 and 4 — in net terms.*

TABL. 1 (500). BILANS SKONSOLIDOWANY MONETARNYCH INSTYTUCJI FINANSOWYCH

Stan w dniu 31 XII

CONSOLIDATED BALANCE SHEET OF MONETARY FINANCIAL INSTITUTIONS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
AKTYWA ASSETS							
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>687541</b>	<b>1345107</b>	<b>1600038</b>	<b>1771775</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Aktywa zagraniczne .....	236347	331431	388096	437358	34,4	24,7	External assets
Kredyty, pożyczki i inne należności od podmiotów krajowych .....	297872	782983	948206	1007260	43,3	56,9	Loans to domestic residents
sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	21507	58331	78479	79184	3,1	4,5	general government
pozostałe sektory krajowe .....	276365	724652	869727	928076	40,2	52,4	other domestic residents
Dłużne papiery wartościowe wyemitowane przez podmioty krajowe ...	94132	156234	172000	222789	13,7	12,6	Holdings of securities other than shares issued by domestic residents
sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	91643	151013	155698	198488	13,3	11,2	general government
pozostałe sektory krajowe .....	2489	5221	16303	24301	0,4	1,4	other domestic residents
Papiery z prawem do kapitału i udziałów wyemitowane przez podmioty krajowe — pozostałe sektory krajowe .....	5689	5518	10386	11377	0,8	0,6	Holdings of shares and other equity issued by domestic residents — other domestic residents
Aktywa trwałe .....	32949	41224	48474	50382	4,8	2,8	Fixed assets
Pozostałe aktywa .....	20552	27717	32876	42610	3,0	2,4	Remaining assets
PASYWA LIABILITIES							
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>687541</b>	<b>1345107<sup>a</sup></b>	<b>1600038</b>	<b>1771775</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Pasywa zagraniczne .....	60316	241102	245102	264411	8,8	14,9	External liabilities
Depozyty i inne zobowiązania wobec instytucji rządowych szczebla centralnego .....	29798	44847	37456	55384	4,3	3,1	Deposits of central government
Depozyty i inne zobowiązania wobec pozostałych sektorów krajowych .....	378031	697462	875373	945385	55,0	53,4	Deposits of other domestic residents
bieżące .....	163484	356485	441432	476253	23,8	26,9	demand
terminowe .....	204748	334448	421661	458781	29,8	25,9	term
z terminem wypowiedzenia do 3 miesiące włącznie .....	37,4	91,5	2,2	1,8	0,0	0,0	redeemable at notice up to 3 months
operacje z przyrzeczeniem od-kupu .....	9762	6438	12278	10350	1,3	0,6	repurchase agreements
Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) .....	57155	92707	114403	130030	8,3	7,3	Currency in circulation (excluding bank vault cash)
Emisja dłużnych papierów wartościowych .....	9340	24702	47160	44686	1,4	2,5	Debt securities issued
Kapitał i rezerwy .....	94972 <sup>b</sup>	176948	221035	236251	13,8	13,3	Capital and reserves
Pozostałe pasywa .....	58238	70302	59276	95179	8,5	5,4	Remaining liabilities
Saldo operacji wzajemnych monetarnych instytucji finansowych	-309	-3466	234	450	0,0	0,0	Excess of inter-monetary financial institutions liabilities

a Łącznie z jednostkami uczestniczącymi w funduszach rynku pieniężnego (503 mln zł) nieuwzględnionymi w dalszym po-dziale. b Bez rezerwy na pokrycie ryzyka zmian kursu złotego do walut obcych, ujętej w pozycji „pozostałe pasywa”.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Including money market fund units (503 mln zł) not included in further division. b Excluding a reserve to cover risk associated with changes in the exchange rate of złoty to foreign currencies, included in the item "remaining liabilities".

SOURCE: data of the National Bank of Poland.

## TABL. 2 (501). BILANS NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO

Stan w dniu 31 XII

BALANCE SHEET OF THE NATIONAL BANK OF POLAND

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
AKTYWA ASSETS					
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>150632</b>	<b>285497</b>	<b>328246</b>	<b>361465</b>	<b>TOTAL</b>
Aktywa zagraniczne .....	144828	282192	325669	358922	<i>External assets</i>
Kredyty, pożyczki i inne należności od podmiotów krajowych .....	3082	754	24,0	22,5	<i>Loans to domestic residents</i>
pozostałe monetarne instytucje finansowe .....	3056	729	—	—	<i>other monetary financial institutions</i>
pozostałe sektory krajowe .....	25,9	25,5	24,0	22,5	<i>other domestic residents</i>
Dłużne papiery wartościowe wyemitowane przez podmioty krajowe — pozostałe monetarne instytucje finansowe .....	74,0	—	—	—	<i>Holdings of securities other than shares issued by domestic residents — other monetary financial institutions</i>
Papiery z prawem do kapitału i udziały wyemitowane przez podmioty krajowe — pozostałe sektory krajowe .....	80,9	53,8	53,8	53,8	<i>Holdings of shares and other equity issued by domestic residents — other domestic residents</i>
Aktywa trwałe .....	2046	2151	2283	2225	<i>Fixed assets</i>
Pozostałe aktywa .....	521	346	216	241	<i>Remaining assets</i>
PASYWA LIABILITIES					
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>150632</b>	<b>285497</b>	<b>328246</b>	<b>361465</b>	<b>TOTAL</b>
Pasywa zagraniczne .....	11954	25303	28491	26826	<i>External liabilities</i>
Depozyty podmiotów krajowych .....	28348	51473	47579	69991	<i>Deposits of domestic residents</i>
pozostałe monetarne instytucje finansowe .....	10680	37596	39656	49303	<i>other monetary financial institutions</i>
instytucje rządowe szczebla centralnego .....	16417	12167	6834	19432	<i>central government</i>
pozostałe sektory krajowe .....	1251	1710	1089	1256	<i>other domestic residents</i>
Pieniądż gotówkowy w obiegu (z kasami banków) .....	62597	102663	125884	142661	<i>Currency in circulation (including bank vault cash)</i>
Emisja dłużnych papierów wartościowych .....	30816	74640	117341	84661	<i>Debt securities issued</i>
Kapitał i rezerwy .....	3245 <sup>a</sup>	15613	8845	12851	<i>Capital and reserves</i>
fundusze podstawowe .....	2278	1708	2744	2744	<i>basic funds</i>
rezerwy .....	967	13905	6102	10108	<i>reserves</i>
Pozostałe pasywa .....	13672	15805	106 <sup>b</sup>	24475	<i>Remaining liabilities</i>

a Patrz notka b do tabl. 1 na str. 610. b Zmniejszenie jest rezultatem ujemnych różnic z wyceny złota, walut obcych i papierów wartościowych.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a See footnote b to the table 1 on page 610. b The incline results from negative difference from the valuation of gold, foreign currencies, securities.

Source: data of the National Bank of Poland.

**Uwaga do tabelic 3 i 4**

Z uwagi na zmienione ujęcie, polegające głównie na wydzieleniu po stronie aktywów pozycji „Inne aktywa finansowe”, a po stronie pasywów — „Inne zobowiązania finansowe”, niektóre dane za lata 2010 i 2013 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

**Note to tables 3 and 4**

*Due to the changed approach, consisting mainly in separating from the assets part item "Other financial assets" and from the liabilities part — item "Other financial liabilities", some data for the 2010 and 2013 have been changed in relation to data published in the previous edition of the Yearbook.*

**TABL. 3 (502). BILANS BANKÓW KOMERCYJNYCH**

Stan w dniu 31 XII

BALANCE OF COMMERCIAL BANKS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
<b>AKTYWA ASSETS</b>				
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>1088099</b>	<b>1308205</b>	<b>1424517</b>	<b>T O T A L</b>
Kasa i operacje z bankami centralnymi .....	48833	52994	65462	Cash and cash balances with central banks
Kredyty i pożyczki .....	743349	894102	955563	Loans and advances
w tym sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	52945	72975	73191	of which general government
Dłużne papiery wartościowe .....	239823	295618	317614	Debt securities
w tym wyemitowane przez sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	151465	157710	201359	of which issued by general government
Inwestycje w jednostkach zależnych, stowarzyszonych i współkontrolowanych .....	9398	6683	9120	Investments in associates, subsidiaries and joint ventures
Inne aktywa finansowe .....	15909	25564	41050	Other financial assets
Rzeczowe aktywa trwałe .....	9490	8931	8887	Tangible fixed assets
Pozostałe aktywa .....	21296	24313	26822	Other assets
<b>PASYWA LIABILITIES</b>				
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>1088099</b>	<b>1308205</b>	<b>1424517</b>	<b>T O T A L</b>
Zobowiązania wobec banków centralnych .....	734	5,9	120	Deposits from central banks
Depozyty .....	755593	890680	950347	Deposits
w tym sektora instytucji rządowych i samorządowych .....	46838	48428	53746	of which general government
Inne zobowiązania finansowe .....	195775	244200	288305	Other financial liabilities
Kapitał i rezerwy .....	116701	151258	163919	Equity and provisions
w tym kapitał własny .....	108732	143090	155342	of which equity
Pozostałe pasywa .....	19297	22062	21827	Other liabilities

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

Source: data of the National Bank of Poland.

**TABL. 4 (503). BILANS BANKÓW SPÓŁDZIELCZYCH**

Stan w dniu 31 XII

BALANCE OF COOPERATIVE BANKS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
<b>AKTYWA ASSETS</b>				
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>70434,4</b>	<b>96531,0</b>	<b>104761,5</b>	<b>T O T A L</b>
Kasa i operacje z bankami centralnymi .....	1510,7	1901,8	2055,8	Cash and cash balances with central banks
Kredyty i pożyczki .....	56563,2	75969,0	80298,0	Loans and advances
w tym sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	3511,0	5248,6	6009,0	of which general government
Dłużne papiery wartościowe .....	1630,6	5008,0	8616,2	Debt securities
w tym wyemitowane przez sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	1034,4	1704,2	3142,8	of which issued by general government

TABL. 4 (503). BILANS BANKÓW SPÓŁDZIELCZYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

BALANCE OF COOPERATIVE BANKS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			
AKTYWA (dok.)					
ASSETS (cont.)					
Inwestycje w jednostkach zależnych, stowarzyszonych i współkontrolowanych .....	0,1	1,0	1,0	Investments in associates, subsidiaries and joint ventures	
Inne aktywa finansowe .....	8308,6	10530,1	10535,9	Other financial assets	
Rzeczowe aktywa trwałe .....	1978,3	2352,8	2403,3	Tangible fixed assets	
Pozostałe aktywa .....	443,1	768,2	851,3	Other assets	
PASYWA					
LIABILITIES					
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>70434,4</b>	<b>96531,0</b>	<b>104761,5</b>	<b>TOTAL</b>	
Zobowiązania wobec banków centralnych ...	0,0	0,2	0,1	Deposits from central banks	
Depozyty .....	60699,7	83429,5	90601,7	Deposits	
w tym sektora instytucji rządowych i samorządowych .....	6129,7	6948,2	6880,0	of which general government	
Inne zobowiązania finansowe .....	1219,8	1576,8	1778,4	Other financial liabilities	
Kapitał i rezerwy .....	7666,9	10342,0	11174,6	Equity and provisions	
w tym kapitał własny .....	7304,6	9874,4	10668,1	of which equity	
Pozostałe pasywa .....	847,9	1182,5	1206,7	Other liabilities	

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 5 (504). BILANS SPÓŁDZIELCZYCH KAS OSZCZĘDNOŚCIOWO-KREDYTOWYCH<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

BALANCE OF COOPERATIVE SAVINGS AND CREDIT UNIONS<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł				
AKTYWA						
ASSETS						
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>5329,0</b>	<b>14014,4</b>	<b>18668,4</b>	<b>13698,0</b>	<b>TOTAL</b>	
Aktywa trwałe .....	324,4	1079,0	10951,3	7996,7	Fixed assets	
w tym:					of which:	
rzeczowe aktywa trwałe .....	181,6	166,9	200,6	137,0	tangible fixed assets	
należności długoterminowe .....	5,7	25,9	7768,1	5339,2	long-term dues	
inwestycje długoterminowe .....	128,3	821,5	2615,9	2139,6	long-term investments	
Aktywa obrotowe .....	5004,6	12935,4	7717,1	5701,3	Current assets	
w tym:					of which:	
należności krótkoterminowe .....	3696,2	10082,5	3191,2	2752,2	short-term dues	
inwestycje krótkoterminowe .....	1299,9	2843,1	4411,4	2825,0	short-term investments	
PASYWA						
LIABILITIES						
<b>O GÓŁEM</b> .....	<b>5329,0</b>	<b>14014,4</b>	<b>18668,4</b>	<b>13698,0</b>	<b>TOTAL</b>	
Kapitał (fundusz) własny .....	184,6	418,6	-26,8	118,5	Share equity	
w tym kapitał (fundusz) udziałowy <sup>b</sup> ....	77,5	132,1	226,2	385,5	of which core capital	
Rezerwy na zobowiązania .....	1,6	81,8	216,5	161,8	Provisions for liabilities	
Zobowiązania długoterminowe .....	24,2	75,8	575,7	688,9	Long-term liabilities	
Zobowiązania krótkoterminowe .....	5118,2	13437,2	17366,9	12269,9	Short-term liabilities	
Pozostałe pasywa .....	0,4	1,0	536,1	458,9	Other liabilities	

a Dane za lata 2013 i 2014 nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmiany w sprawozdawczości. b Do 2013 r. określany jako kapitał podstawowy.

Źródło: dane Krajowej Spółdzielczej Kasy Oszczędnościowo-Kredytowej.

a Data for 2013 and 2014 are not fully comparable with those for previous years due to changes in reporting.

Source: data of the National Association of Cooperative Savings and Credit Unions.

TABL. 6 (505). CZYNNIKI KREACJI PODAŻY PIENIĄDZA (M3)

Stan w dniu 31 XII

COUNTERPARTS OF M3 MONEY SUPPLY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>PODAŻ PIENIĄDZA (M3) .....</b>	<b>427125</b>	<b>783649</b>	<b>978908</b>	<b>1059167</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>M3 MONEY SUPPLY</b>
Aktywa zagraniczne netto .....	176032	90328	142994	172947	41,2	16,3	<i>External assets, net</i>
Należności .....	297647	769990	937414	1005641	69,7	94,9	<i>Claims</i>
Gospodarstwa domowe .....	141252	479723	562380	593273	33,1	56,0	<i>Households</i>
Niemonetarne instytucje finansowe .....	11746	27310	43753	55059	2,8	5,2	<i>Non-monetary financial institutions</i>
Przedsiębiorstwa .....	125020	219428	274591	298362	29,3	28,2	<i>Non-financial corporations</i>
Instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych .....	836	3413	5306	5683	0,2	0,5	<i>Non-profit institutions serving households</i>
Instytucje samorządowe .....	14241	40116	51384	53264	3,3	5,0	<i>Local government</i>
Fundusze ubezpieczeń społecznych .....	4552	0,1	—	0,2	1,1	0,0	<i>Social security funds</i>
Zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego .....	64559	124381	145337	169024	15,1	16,0	<i>Credit to central government, net</i>
<b>Saldo pozostałych pozycji (netto) .....</b>	<b>-111113</b>	<b>-201050</b>	<b>-246837</b>	<b>-288444</b>	<b>-26,0</b>	<b>-27,2</b>	<b>Other items, net</b>

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 7 (506). PODAŻ PIENIĄDZA (M3)

Stan w dniu 31 XII

M3 MONEY SUPPLY

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>427125</b>	<b>783649</b>	<b>978908</b>	<b>1059167</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) .....	57155	92707	114403	130030	13,4	12,3	<i>currency in circulation (excluding bank vault cash)</i>
depozyty i inne zobowiązania .....	358008	681951	845942	914523	83,8	86,3	<i>deposits and other liabilities</i>
bieżące .....	163484	356485	441432	476253	38,3	45,0	<i>current</i>
terminowe i zablokowane .....	194511	325449	404507	438268	45,5	41,4	<i>term and blocked</i>
z terminem wypowiedzenia do 3 miesiące włącznie .....	13,2	16,8	2,2	1,8	0,0	0,0	<i>redeemable at notice up to 3 months</i>
pozostałe składniki .....	11962	8991	18563	14614	2,8	1,4	<i>other components</i>
W tym:							<i>Of which:</i>
<b>Gospodarstwa domowe</b>							<b><i>Households</i></b>
Depozyty i inne zobowiązania .....	215684	421194	543608	591557	50,5	55,9	<i>Deposits and other liabilities</i>
bieżące .....	82946	226736	279832	300786	19,4	28,4	<i>current</i>
terminowe i zablokowane .....	132730	194451	263775	290769	31,1	27,5	<i>term and blocked</i>
z terminem wypowiedzenia do 3 miesiące włącznie .....	8,1	7,4	2,0	1,8	0,0	0,0	<i>redeemable at notice up to 3 months</i>
<b>Niemonetarne instytucje finansowe</b>							<b><i>Non-monetary financial institutions</i></b>
Depozyty i inne zobowiązania .....	15164	36646	51703	51924	3,6	4,9	<i>Deposits and other liabilities</i>
bieżące .....	8841	13069	17665	18574	2,1	1,8	<i>current</i>
terminowe i zablokowane .....	6323	23577	34038	33350	1,5	3,1	<i>term and blocked</i>

TABL. 7 (506). PODAŻ PIENIĄDZA (dok.)

Stan w dniu 31 XII

M3 MONEY SUPPLY (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach in percent		
<b>Przedsiębiorstwa</b>							<b>Non-financial corporations</b>
Depozyty i inne zobowiązania ...	99749	181260	206526	225879	23,4	21,3	Deposits and other liabilities
bieżące .....	55160	88307	112497	124239	12,9	11,7	current
terminowe i zablokowane .....	44584	92944	94028	101639	10,4	9,6	term and blocked
z terminem wypowiedzenia do 3 miesiące włącznie .....	5,0	9,4	0,2	0,0	0,0	0,0	redeemable at notice up to 3 months
<b>Instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych</b>							<b>Non-profit institutions serving households</b>
Depozyty i inne zobowiązania ...	9925	14868	17282	18105	2,3	1,7	Deposits and other liabilities
bieżące .....	4761	8303	10393	11305	1,1	1,1	current
terminowe i zablokowane .....	5164	6565	6889	6800	1,2	0,6	term and blocked
<b>Instytucje samorządowe</b>							<b>Local government</b>
Depozyty i inne zobowiązania ...	13702	21595	24303	24021	3,2	2,3	Deposits and other liabilities
bieżące .....	10505	17155	19659	19494	2,5	1,8	current
terminowe i zablokowane .....	3197	4440	4645	4526	0,7	0,4	term and blocked
<b>Fundusze ubezpieczeń społecznych</b>							<b>Social security funds</b>
Depozyty i inne zobowiązania ...	3784	6387	2520	3038	0,9	0,3	Deposits and other liabilities
bieżące .....	1271	2915	1387	1854	0,3	0,2	current
terminowe i zablokowane .....	2513	3472	1133	1184	0,6	0,1	term and blocked

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

Source: data of the National Bank of Poland.

**Uwaga do tablic 8 i 9**

Dane za lata 2005, 2010 i 2013 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

**Note to tables 8 and 9**

Data for 2005, 2010 and 2013 have been changed in relation to data published in the previous edition of the Yearbook.

TABL. 8 (507). BILANS PŁATNICZY POLSKI

POLAND'S BALANCE OF PAYMENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln USD	in mln USD			
<b>RACHUNEK BIEŻĄCY</b> .....	<b>-7958</b>	<b>-25875</b>	<b>-6744</b>	<b>-11125</b>	<b>CURRENT ACCOUNT</b>
<b>Towary (saldo)</b> .....	<b>-5543</b>	<b>-14498</b>	<b>-453</b>	<b>-4291</b>	<b>Goods (net)</b>
Eksport fob .....	87736	156540	198107	210628	Exports fob
Import fob .....	93279	171038	198560	214919	Imports fob
<b>Usługi (saldo)</b> .....	<b>2467</b>	<b>4364</b>	<b>10145</b>	<b>11401</b>	<b>Services (net)</b>
Przychody .....	18166	35402	44629	48112	Credit
Rozchody .....	15699	31038	34484	36711	Debit
<b>Dochody pierwotne<sup>a</sup> (saldo)</b> .....	<b>-5098</b>	<b>-15623</b>	<b>-15896</b>	<b>-17661</b>	<b>Primary income<sup>a</sup> (net)</b>
Przychody .....	8970	12779	15263	15191	Credit
Rozchody .....	14068	28402	31159	32852	Debit
<b>Dochody wtórne (saldo)</b> .....	<b>216</b>	<b>-118</b>	<b>-540</b>	<b>-574</b>	<b>Secondary income (net)</b>
Przychody .....	4886	6836	8028	7884	Credit
Rozchody .....	4670	6954	8568	8458	Debit

a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

a Including investment and interest income.

TABL. 8 (507). BILANS PŁATNICZY POLSKI (dok.)

POLAND'S BALANCE OF PAYMENTS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln USD	in mln USD			
<b>RACHUNEK KAPITAŁOWY .....</b>	<b>996</b>	<b>8611</b>	<b>11964</b>	<b>13305</b>	<b>CAPITAL ACCOUNT</b>
Przychody .....	1186	9217	12620	14340	<i>Credit</i>
Rozchody .....	190	606	656	1035	<i>Debit</i>
<b>RACHUNEK FINANSOWY .....</b>	<b>-7040</b>	<b>-31014</b>	<b>-6017</b>	<b>-4545</b>	<b>FINANCIAL ACCOUNT</b>
Inwestycje bezpośrednie — aktywa	4134	9516	-3411	6191	<i>Direct investment — assets</i>
Inwestycje bezpośrednie — pasywa	11041	18395	795	17275	<i>Direct investment — liabilities</i>
Inwestycje portfelowe — aktywa .....	2509	-142	2162	5823	<i>Portfolio investment — assets</i>
Udziałowe papiery wartościowe .....	574	649	1185	2595	<i>Equity securities</i>
Dłużne papiery wartościowe .....	1935	-791	977	3228	<i>Debt securities</i>
Inwestycje portfelowe — pasywa .....	15092	28921	2399	3940	<i>Portfolio investment — liabilities</i>
Udziałowe papiery wartościowe .....	1331	7395	2648	3290	<i>Equity securities</i>
Dłużne papiery wartościowe .....	13761	21526	-249	650	<i>Debt securities</i>
Pozostałe inwestycje — aktywa .....	2779	4112	1559	4478	<i>Other investment — assets</i>
Narodowy Bank Polski (NBP) .....	17	-28	1	2	<i>National Bank of Poland (NBP)</i>
Sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	159	242	58	-5	<i>General government</i>
Monetarne instytucje finansowe (z wyłączeniem NBP) .....	835	1864	-1001	859	<i>Monetary financial institutions (excluding NBP)</i>
Pozostałe sektory <sup>b</sup> .....	1768	2034	2501	3622	<i>Other sectors<sup>b</sup></i>
Pozostałe inwestycje — pasywa .....	-1733	12921	3368	79	<i>Other investment — liabilities</i>
Narodowy Bank Polski (NBP) .....	1912	1709	1888	-1480	<i>National Bank of Poland (NBP)</i>
Sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	-6445	2687	2843	2491	<i>General government</i>
Monetarne instytucje finansowe (z wyłączeniem NBP) .....	548	5588	192	1279	<i>Monetary financial institutions (excluding NBP)</i>
Pozostałe sektory <sup>b</sup> .....	2252	2937	-1555	-2211	<i>Other sectors<sup>b</sup></i>
Pochodne instrumenty finansowe .....	-194	603	-710	-59	<i>Financial derivatives</i>
Oficjalne aktywa rezerwowe .....	8132	15134	945	316	<i>Official reserve assets</i>
<b>SALDO BŁĘDÓW I OPUSZCZEŃ .....</b>	<b>-78</b>	<b>-13750</b>	<b>-11237</b>	<b>-6725</b>	<b>NET ERRORS AND OMISSIONS</b>

<sup>a</sup> Dotyczy sektorów: gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw i instytucji niekoercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>b</sup> *Concerns sectors: households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations and non-profit institutions serving households.*

Source: data of the National Bank of Poland.

## TABL. 9 (508). ZADŁUŻENIE ZAGRANICZNE I OFICJALNE AKTYWA REZERWOWE POLSKI

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN DEBT AND OFFICIAL RESERVE ASSETS OF POLAND

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Zadłużenie zagraniczne brutto w mln USD .....	133081	319323	384083	354720	Gross foreign debt in mln USD
Oficjalne aktywa rezerwowe:					Official reserve assets:
w milionach USD .....	42571	93514	106219	100438	in million USD
w relacji do średniomiesięcznych płatności za import towarów i usług <sup>a</sup> w miesiącach .....	4,7	5,6	5,5	4,8	in relation to average monthly payments for imports of goods and services <sup>a</sup> in months

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu płatniczego Polski.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> On the basis of Poland's balance of payments.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 10 (509). NAPŁYW KAPITAŁU Z TYTUŁU ZAGRANICZNYCH INWESTYCJI BEZPOŚREDNICH W POLSCE  
WEDŁUG KRAJU POCHODZENIA UDZIAŁOWCAFOREIGN DIRECT INVESTMENT INFLOWS IN POLAND  
BY ORIGIN COUNTRY OF SHAREHOLDER

KRAJE	2013	2014 <sup>a</sup>	COUNTRIES
	w mln zł	in mln zł	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>8641,2</b>	<b>37642,2</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:			of which:
Australia .....	11,3	-72,0	Australia
Austria .....	3318,9	-3765,3	Austria
Belgia i Luksemburg .....	-5575,3	20720,8	Belgium and Luxembourg
Cypr .....	-548,8	3137,5	Cyprus
Czechy .....	76,7	-263,8	Czech Republic
Dania .....	-1163,9	640,5	Denmark
Finlandia .....	454,0	-42,4	Finland
Francja .....	2201,3	4940,6	France
Grecja .....	-793,8	-39,0	Greece
Hiszpania .....	557,2	1719,0	Spain
Holandia .....	-1887,9	14484,7	Netherlands
Irlandia .....	2194,2	1159,6	Ireland
Japonia .....	-262,6	-303,6	Japan
Kanada .....	69,3	248,1	Canada
Korea Południowa .....	557,7	89,1	South Korea
Liechtenstein .....	0,6	-26,5	Liechtenstein
Niemcy .....	8478,3	2645,5	Germany
Norwegia .....	1041,6	267,6	Norway
Portugalia .....	627,4	77,3	Portugal
Rosja .....	-143,0	300,1	Russia
Słowacja .....	313,9	-153,0	Slovakia
Słowenia .....	-28,8	21,6	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	840,6	-2555,9	United States
Szwajcaria .....	1767,7	-1462,7	Switzerland
Szwecja .....	-1040,7	-3594,5	Sweden
Turcja .....	403,7	80,5	Turkey
Węgry .....	131,6	441,6	Hungary
Wielka Brytania .....	14858,2	-2836,0	United Kingdom
Włochy .....	-2009,8	750,6	Italy

<sup>a</sup> Dane nieostateczne.

Uwaga. Znak (-) oznacza wycofanie (odpływ) kapitału z Polski.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> Preliminary data.

Note. (-) signifies the withdrawal (outflow) of capital from Poland.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 11 (510). ZOBOWIĄZANIA Z TYTUŁU ZAGRANICZNYCH INWESTYCJI BEZPOŚREDNICH W POLSCE  
WEDŁUG KRAJU POCHODZENIA UDZIAŁOWCA

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN DIRECT INVESTMENT POSITIONS IN POLAND BY ORIGIN COUNTRY OF SHAREHOLDER  
As of 31 XII

K R A J E	2013	2014 <sup>a</sup>	C O U N T R I E S
	w mln zł	in mln zł	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>698827</b>	<b>731727</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:			<i>of which:</i>
Australia .....	4,7	-9,1	<i>Australia</i>
Austria .....	27623	27117	<i>Austria</i>
Belgia i Luksemburg .....	87690	105743	<i>Belgium and Luxembourg</i>
Cypr .....	26001	29950	<i>Cyprus</i>
Czechy .....	1139	733	<i>Czech Republic</i>
Dania .....	11957	12692	<i>Denmark</i>
Finlandia .....	6601	6530	<i>Finland</i>
Francja .....	84305	85002	<i>France</i>
Grecja .....	198	151	<i>Greece</i>
Hiszpania .....	45908	46139	<i>Spain</i>
Holandia .....	112881	126170	<i>Netherlands</i>
Irlandia .....	5572	8202	<i>Ireland</i>
Japonia .....	4333	3710	<i>Japan</i>
Kanada .....	639	1008	<i>Canada</i>
Korea Południowa .....	3124	3200	<i>South Korea</i>
Liechtenstein .....	-307	188	<i>Liechtenstein</i>
Niemcy .....	116598	119256	<i>Germany</i>
Norwegia .....	4215	4402	<i>Norway</i>
Portugalia .....	7542	8319	<i>Portugal</i>
Rosja .....	1125	1547	<i>Russia</i>
Słowacja .....	1559	1440	<i>Slovakia</i>
Słowenia .....	227	260	<i>Slovenia</i>
Stany Zjednoczone .....	29248	26604	<i>United States</i>
Szwajcaria .....	18303	17105	<i>Switzerland</i>
Szwecja .....	23314	20168	<i>Sweden</i>
Turcja .....	107	242	<i>Turkey</i>
Węgry .....	2361	2763	<i>Hungary</i>
Wielka Brytania .....	29681	25034	<i>United Kingdom</i>
Włochy .....	38953	39489	<i>Italy</i>

<sup>a</sup> Dane nieostateczne.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

*a Preliminary data.**Source: data of the National Bank of Poland.*

TABL. 12 (511). ŚREDNI KURS NIEKTÓRYCH WALUT W NARODOWYM BANKU POLSKIM<sup>a</sup>AVERAGE EXCHANGE RATE OF SOME CURRENCY IN THE NATIONAL BANK OF POLAND<sup>a</sup>

L A T A Y E A R S	I—XII	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
		w zł	in zł										
100 DOLARÓW AMERYKAŃSKICH 100 UNITED STATES DOLLARS													
2005 .....	323,48	310,33	306,01	304,92	320,53	329,09	333,65	339,92	328,71	319,52	326,00	336,72	325,18
2010 .....	301,57	285,18	293,85	286,72	287,99	321,37	335,71	319,50	308,94	303,18	284,82	289,13	301,97
2013 .....	316,08	311,45	311,97	320,58	318,25	321,49	325,12	326,88	317,67	317,50	307,04	309,98	304,81
2014 .....	315,51	306,50	306,13	303,78	302,93	304,15	304,25	305,98	314,82	324,75	331,52	337,77	342,87
100 EURO 100 EUROS													
2005 .....	402,54	408,16	398,41	402,09	415,10	418,27	406,03	409,73	404,50	392,47	392,61	397,21	385,59
2010 .....	399,46	407,20	401,55	389,19	387,04	405,21	410,25	408,18	398,72	395,58	395,62	395,31	399,59
2013 .....	419,75	413,69	417,34	415,81	414,09	417,59	428,65	427,56	422,95	423,76	419,08	418,82	417,57
2014 .....	418,52	417,76	417,86	419,72	418,41	417,90	413,69	414,47	419,32	419,01	420,50	421,15	422,33
100 FUNTÓW SZTERLINGÓW 100 POUNDS STERLING													
2005 .....	588,33	583,69	577,71	580,23	607,22	611,48	607,12	595,85	589,96	578,63	575,67	584,64	567,53
2010 .....	465,75	461,35	458,23	431,60	441,72	471,67	495,33	488,66	483,59	471,66	451,51	461,62	471,58
2013 .....	494,37	497,63	483,92	483,96	487,28	491,96	502,76	496,32	492,05	503,00	494,48	499,19	499,30
2014 .....	519,34	505,07	506,58	505,25	507,20	512,42	514,64	522,62	525,90	529,69	532,83	532,84	536,05
100 FRANKÓW SZWAJCARSKICH 100 SWISS FRANCS													
2005 .....	259,99	263,90	256,98	259,45	268,21	270,75	263,96	262,97	260,48	253,38	253,43	257,03	249,09
2010 .....	289,51	275,73	273,71	268,85	269,97	285,04	297,78	303,08	297,25	301,96	293,58	294,32	311,55
2013 .....	341,00	336,79	339,24	339,08	339,46	336,53	347,75	345,82	342,76	343,49	340,33	339,96	340,88
2014 .....	344,60	339,35	342,05	344,71	343,17	342,44	339,65	341,14	346,02	346,95	348,14	350,11	351,23
100 RUBLI 100 ROUBLES													
2005 .....	11,43	11,10	10,94	11,03	11,52	11,78	11,70	11,85	11,55	11,27	11,42	11,70	11,29
2010 .....	9,93	9,55	9,74	9,70	9,87	10,57	10,76	10,43	10,17	9,84	9,38	9,33	9,79
2013 .....	9,93	10,30	10,34	10,40	10,16	10,26	10,05	9,98	9,62	9,73	9,57	9,48	9,27
2014 .....	8,31	9,09	8,68	8,39	8,49	8,71	8,84	8,82	8,70	8,55	8,11	7,32	6,09

a Kurs urzędowy.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Official rate.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 13 (512). STOPY PROCENTOWE NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO

Stan w końcu roku

INTEREST RATES OF NATIONAL BANK OF POLAND

As of the end of the year

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w %	in %			
Stopa redyskontowa .....	4,75	3,75	2,75	2,25	Rediscount rate
Stopa lombardowa .....	6,00	5,00	4,00	3,00	Lombard rate
Stopa referencyjna .....	4,50	3,50	2,50	2,00	Reference rate
Stopa depozytowa .....	3,00	2,00	1,00	1,00	Deposit rate

TABL. 14 (513). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY BANKÓW KOMERCYJNYCH

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF COMMERCIAL BANKS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
Przychody z działalności operacyjnej .....	105386	126683	124953	<i>Revenues from operating activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
z działalności bankowej .....	85817	83874	81760	<i>from banking activity</i>
w tym: odsetki .....	52875	56640	53737	<i>of which: interest</i>
opłaty i prowizje .....	16255	16436	16662	<i>fee and commission</i>
przychody z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych .....	15701	10041	10193	<i>revenues from financial assets and liabilities and exchange rate differences</i>
rozwiązywanie rezerw i aktualizacja wartości	17703	38039	31019	<i>dissolution of provisions and revaluation</i>
Koszty działalności operacyjnej .....	92065	109128	105927	<i>Costs of operating activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
koszty działalności bankowej .....	36498	32665	28627	<i>costs of banking activity</i>
odsetki .....	24718	25143	20044	<i>interest</i>
opłaty i prowizje .....	3479	4030	3914	<i>fee and commission</i>
koszty z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych ....	8301	3492	4669	<i>costs of financial assets and liabilities and exchange rate differences</i>
koszty działania banku .....	22970	24641	24174	<i>administrative expenses</i>
zwiększenia rezerw i aktualizacja wartości	28697	45998	39375	<i>increase of provisions and revaluation</i>
Wynik finansowy działalności operacyjnej ....	13321	17556	19025	<i>Financial result from operating activity</i>
Wynik operacji nadzwyczajnych .....	—	—	—	<i>Result from extraordinary items</i>
Udział w zyskach (stratach) netto jednostek stowarzyszonych i wspólnych przedsięwzięć rozliczanych metodą praw własności <sup>a</sup> .....	8,0	-17,0	—	<i>Share of the profit or loss of associates and joint ventures accounted for using the equity method<sup>a</sup></i>
Wynik z aktywów trwałych (lub grup do zbycia) zaklasyfikowanych jako przeznaczone do sprzedaży niezakwalifikowanych jako działalność zaniechana .....	0,8	223	-188	<i>Profit or loss from non-current assets and disposal groups classified as held for sale not classified as discontinued operations</i>
Wynik finansowy brutto z działalności kontynuowanej .....	13330	17762	18838	<i>Gross financial result from continuing operations</i>
zysk brutto .....	14727	18125	19134	<i>gross profit</i>
strata brutto .....	1396	364	296	<i>gross loss</i>
Podatek dochodowy dotyczący działalności kontynuowanej .....	2592	3362	3718	<i>Tax expense (income) related to profit or loss from continuing operations</i>
Pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku (zwiększenie straty) .....	-2,9	#	#	<i>Other compulsory decrease of profit (increase of loss)</i>
Wynik (zysk lub strata) netto z działalności zaniechanej .....	0,0	#	#	<i>Profit or loss after tax from discontinued operations</i>
Wynik finansowy netto .....	10741	14401	15121	<i>Net financial result</i>
zysk netto .....	11991	14723	15392	<i>net profit</i>
strata netto .....	1250	322	271	<i>net loss</i>

a Wykazywany przez banki, które nie stosują Międzynarodowych Standardów Sprawozdawczości Finansowej (MSSF).  
 Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Concerns banks not using International Financial Reporting Standards (IFRS).

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 15 (514). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY BANKÓW SPÓŁDZIELCZYCH<sup>a</sup>  
 REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF COOPERATIVE BANKS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		
Przychody z działalności operacyjnej .....	5863,3	6992,9	6881,5	<i>Revenues from operating activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
z działalności bankowej .....	5433,2	6365,3	6212,3	<i>from banking activity</i>
w tym: odsetki .....	4320,4	5201,1	5018,1	<i>of which: interest</i>
opłaty i prowizje .....	1066,2	1122,6	1133,1	<i>fee and commission</i>
przychody z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych .....	28,0	39,8	59,9	<i>revenues from financial assets and liabilities and exchange rate differences</i>
rozwiązywanie rezerw i aktualizacja wartości ...	323,5	470,3	520,9	<i>dissolution of provisions and revaluation</i>
Koszty działalności operacyjnej .....	4922,4	6038,3	5888,6	<i>Costs of operating activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
koszty działalności bankowej .....	1681,2	2127,3	1725,8	<i>costs of banking activity</i>
odsetki .....	1604,0	2012,0	1612,6	<i>interest</i>
opłaty i prowizje .....	76,2	106,1	106,6	<i>fee and commission</i>
koszty z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych .....	1,1	9,2	6,6	<i>costs of financial assets and liabilities and exchange rate differences</i>
koszty działania banku .....	2441,4	2857,5	2926,9	<i>administrative expenses</i>
zwiększenia rezerw i aktualizacja wartości ...	549,1	773,2	942,4	<i>increase of provisions and revaluation</i>
Wynik finansowy działalności operacyjnej .....	940,9	954,6	992,9	<i>Financial result from operating activity</i>
Wynik operacji nadzwyczajnych .....	0,1	0,0	0,0	<i>Result from extraordinary items</i>
Udział w zyskach (stratach) netto jednostek stowarzyszonych i wspólnych przedsięwzięć rozliczanych metodą praw własności	—	—	—	<i>Share of the profit or loss of associates and joint ventures accounted for using the equity method</i>
Wynik z aktywów trwałych (lub grup do zbycia) zaklasyfikowanych jako przeznaczone do sprzedaży niezakwalifikowanych jako działalność zamiechana .....	2,1	—	—	<i>Profit or loss from non-current assets and disposal groups classified as held for sale not classified as discontinued operations</i>
Wynik finansowy brutto z działalności kontynuowanej .....	943,1	954,6	992,9	<i>Gross financial result from continuing operations</i>
zysk brutto .....	#	963,3	1005,0	<i>gross profit</i>
strata brutto .....	#	8,6	12,1	<i>gross loss</i>
Podatek dochodowy dotyczący działalności kontynuowanej .....	207,5	209,5	231,8	<i>Tax expense (income) related to profit or loss from continuing operations</i>
Pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku (zwiększenie straty) .....	0,0	—	—	<i>Other compulsory decrease of profit (increase of loss)</i>
Wynik (zysk lub strata) netto z działalności zamiechanej .....	—	—	—	<i>Profit or loss after tax from discontinued operations</i>
Wynik finansowy netto .....	735,6	745,2	761,1	<i>Net financial result</i>
zysk netto .....	#	753,9	773,9	<i>net profit</i>
strata netto .....	#	8,8	12,8	<i>net loss</i>

a Dotyczy banków zrzeszonych w bankach zrzeszających oraz działających samodzielnie.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Concerns banks associated in associating banks and operating individually.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 16 (515). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY SPÓŁDZIELCZYCH KAS OSZCZĘDNOŚCIOWO-KREDYTOWYCH<sup>a</sup>REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF COOPERATIVE SAVINGS AND CREDIT UNIONS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
Przychody z całokształtu działalności .....	922,4	2380,2	3837,4	3064,1	Revenues from total activity
w tym przychody z działalności podstawowej .....	781,7	1966,2	2359,4	1740,0	of which revenues from basic activities
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności .....	905,0	2266,6	3929,3	3278,6	Costs of obtaining revenues from total activity
w tym koszty działalności operacyjnej .....	815,2	1642,3	1960,7	1318,7	of which costs of operating activity
Wynik finansowy działalności gospodarczej .....	17,4	113,6	-91,9	-214,5	Financial result on economic activity
Saldo zysków i strat nadzwyczajnych .....	0,0	0,0	0,0	-0,1	Balance of extraordinary profits and losses
Wynik finansowy brutto .....	17,4	113,6	-91,9	-214,6	Gross financial result
zysk brutto .....	25,8	251,9	248,0	72,1	gross profit
strata brutto .....	8,4	138,3	339,9	286,7	gross loss
Obowiązkowe obciążenie wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> .....	1,2	28,0	36,3	-17,8	Obligatory encumbrances on gross financial result <sup>b</sup>
Wynik finansowy netto .....	16,2	85,6	-128,2	-196,8	Net financial result
zysk netto .....	24,6	219,9	211,4	110,4	net profit
strata netto .....	8,4	134,3	339,6	307,2	net loss

a Dane dotyczą: w 2005 r. — 76 badanych kas, w 2010 r. — 59 kas, w 2013 r. — 55 kas, w 2014 r. — 50 kas; dane za lata 2013 i 2014 nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmiany w sprawozdawczości.

b W latach 2005, 2010 i 2013 obejmują tylko podatek dochodowy.

Źródło: dane Krajowej Spółdzielczej Kas Oszczędnościowo-Kredytowej.

a Data concern: in 2005 — 76 surveyed unions, in 2010 — 59 unions, in 2013 — 55 unions, in 2014 — 50 unions; data for 2013 and 2014 are not fully comparable with those for previous years due to changes in reporting. b In 2005, 2010 and 2013 include only income tax.

Source: data of the National Association of Cooperative Savings and Credit Unions.

TABL. 17 (516). KAPITAŁ (fundusz) PODSTAWOWY BANKÓW<sup>a</sup>ISSUED CAPITAL OF BANKS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>12536,6</b>	<b>22967,0</b>	<b>28051,7</b>	<b>29730,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
W tym zagraniczny <sup>b</sup> .....	7663,1	14475,1	15521,9	16140,0	61,1	54,3	Of which foreign <sup>b</sup>
Francja .....	734,3	2338,7	2516,5	2801,1	5,9	9,4	France
Holandia .....	557,5	508,7	303,2	#	4,4	#	Netherlands
Niemcy .....	1091,5	2154,1	2608,5	3202,5	8,7	10,8	Germany
Stany Zjednoczone .....	1015,8	944,1	1303,5	1323,5	8,1	4,5	United States
Włochy .....	315,1	1110,4	1246,3	1310,3	2,5	4,4	Italy
pozostałe <sup>c</sup> .....	3948,9	7419,0	7543,9	7502,6	31,5	25,2	others <sup>c</sup>

a Dotyczy banków komercyjnych i banków spółdzielczych zrzeszonych w bankach zrzeszających oraz działających samodzielnie; bez Narodowego Banku Polskiego. b Bez kapitału rozproszonego (poniżej 5%). c Obejmuje kraje, które posiadają swój kapitał w mniej niż 3 bankach bez względu na jego wielkość.

Źródło: w zakresie kapitału zagranicznego banków według krajów pochodzenia — dane Komisji Nadzoru Finansowego.

a Concerns commercial banks as well as cooperative banks associated both with associated banks and operating individually; data exclude the National Bank of Poland. b Excluding distributed capital (below 5%). c Includes countries which have their capital in less than 3 banks, irrespectively of its amount.

Source: in regard to foreign fund of banks by countries of origin — data of the Polish Financial Supervision Authority.

## Rynek giełdowy

### The stock market

TABL. 18 (517). OBROTY NA GŁÓWNYM RYNKU GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH  
TURNOVER VALUE ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
RYNEK KASOWY CASH MARKET					
Akcje i prawa do akcji .....	98517 <sup>a</sup>	234288	256146	232865	<i>Shares and rights to shares</i>
akcje .....	95548	233929	255892	232741	<i>shares</i>
prawa do akcji .....	2969	359	255	124	<i>rights to shares</i>
Prawa poboru .....	44,5	266	3,7	69,7	<i>Pre-emptive rights</i>
Certyfikaty inwestycyjne .....	79,9	107	53,4	74,7	<i>Investment certificates</i>
Produkty strukturyzowane .....	—	286	281	561	<i>Structured products</i>
ETF-y .....	—	85,1 <sup>b</sup>	169	103	<i>Exchange Traded Funds</i>
Warranty .....	0,9	—	2,1	0,6	<i>Warrants</i>
RYNEK TERMINOWY DERIVATIVES MARKET					
Kontrakty terminowe .....	119013	340648	218783	230148	<i>Futures contracts</i>
Opcje .....	73,0	209	256	134	<i>Options</i>
Jednostki indeksowe .....	4,0	8,9	2,0	1,0	<i>Index participation units</i>

a Łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI). b Od 22 IX.

Źródło: dane Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

a Including shares of the national investment funds (NIF). b Since 22 IX.

Source: data of the Warsaw Stock Exchange.

TABL. 19 (518). AKCJE<sup>a</sup> I PRAWA DO AKCJI NA GŁÓWNYM RYNKU GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH  
SHARES<sup>a</sup> AND RIGHTS TO SHARES ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Liczba sesji (w ciągu roku) .....	251	253	247	249	<i>Number of sessions (during the year)</i>
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku) .....	255	400	450	471	<i>Number of companies listed (end of the year)</i>
w tym nowe spółki .....	35	34	23	28	<i>of which new companies</i>
spółki krajowe .....	248	373	403	420	<i>domestic companies</i>
w tym nowe spółki .....	33	29	18	23	<i>of which new companies</i>
spółki zagraniczne .....	7	27	47	51	<i>foreign companies</i>
w tym nowe spółki .....	2	5	5	5	<i>of which new companies</i>
Giełdowa kapitalizacja spółek (stan w końcu roku) w mln zł .....	424900	796482	840780	1252958	<i>Market capitalisation (end of the year) in mln zł</i>
spółki krajowe .....	308418	542646	593464	591165	<i>domestic companies</i>
spółki zagraniczne .....	116482	253836	247316	661793	<i>foreign companies</i>
Wartość obrotów w mln zł .....	98517	234288	256146	232865	<i>Value of turnover in mln zł</i>
sesyjne <sup>b</sup> .....	90567	206857	220153	205297	<i>electronic order book session<sup>b</sup></i>
pozasesyjne <sup>c</sup> .....	7950	27431	35994	27567	<i>negotiated deals session<sup>c</sup></i>

a W 2005 r. łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI). b, c Dotyczy transakcji: b — zawieranych w systemie notowań ciągłych oraz kursu jednolitego dwukrotnego, c — pakietowych.

a In 2005 including shares of the national investment funds (NIF). b, c Concerns transactions: b — concluded according to continuous trading and single price two auctions system, c — block trades.

TABL. 19 (518). AKCJE<sup>a</sup> I PRAWA DO AKCJI NA GŁÓWNYM RYNKU GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH (dok.)  
 SHARES<sup>a</sup> AND RIGHTS TO SHARES ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Liczba zawartych transakcji w tys. ....	4979,1	12247,8	12827,8	13827,2	Number of concluded transactions in thous.
sesyjne <sup>b</sup> .....	4978,5	12243,4	12823,8	13823,8	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjne <sup>c</sup> .....	0,6	4,5	3,9	3,4	negotiated deals session <sup>c</sup>
Średnie obroty na 1 sesję w mln zł .....	392	926	1037	935	Average turnover value per session in mln zł
sesyjne <sup>b</sup> .....	361	818	891	824	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjne <sup>c</sup> .....	31,7	108	146	111	negotiated deals session <sup>c</sup>
Indeksy (stan w końcu roku):					Indices (end of the year):
WIG .....	35601	47490	51284	51416	WIG
WIG Poland .....	35278	46737	52378	52805	WIG Poland
WIG20 .....	2655	2744	2401	2316	WIG20
mWIG40 .....	2208	2805	3345	3483	mWIG40
sWIG80 .....	5471	12220	14337	12108	sWIG80
WIG20short .....	2655	2510	3190	3391	WIG20short
WIG20lev .....	2655	1516	918,6	816,5	WIG20lev

a W 2005 r. łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI). b, c Dotyczy transakcji: b — zawieranych w systemie notowań ciągłych oraz kursu jednolitego dwukrotnego, c — transakcji pakietowych.

Źródło: dane Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

a In 2005 including shares of the national investment funds (NFI). b, c Concerns transactions: b — concluded according to continuous trading and single price two auctions system, c — block trades.

Source: data of the Warsaw Stock Exchange.

TABL. 20 (519). KONTRAKTY TERMINOWE NA GŁÓWNYM RYNKU GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH  
 FUTURES CONTRACTS ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Liczba serii kontraktów (stan w końcu roku) .....	54	55	134	129	Number of futures contracts series (end of the year)
Wartość obrotów w mln zł .....	119013	340648	218783	230148	Value of turnover in mln zł
sesyjne <sup>a</sup> .....	119013	330472	208310	222703	electronic order book session <sup>a</sup>
pozasesyjne <sup>b</sup> .....	—	10176	10473	7446	negotiated deals session <sup>b</sup>
Liczba otwartych pozycji (stan w końcu roku) .....	33418	124504	145524	119307	Number of open interest (end of the year)
Wartość otwartych pozycji w mln zł .....	873	3304	2608	3297	Open interest value in mln zł
Liczba zawartych transakcji w tys. ....	1574,0	3647,2	3064,5	2790,4	Number of concluded transactions in thous.
sesyjne <sup>a</sup> .....	1574,0	3646,5	3063,8	2790,0	electronic order book session <sup>a</sup>
pozasesyjne <sup>b</sup> .....	—	0,8	0,7	0,4	negotiated deals session <sup>b</sup>
Średni wolumen obrotu <sup>c</sup> na 1 sesję w tys. ....	21,4	55,4	47,8	36,2	Average volume per session <sup>c</sup> in thous.
sesyjne <sup>a</sup> .....	21,4	53,8	46,0	35,0	electronic order book session <sup>a</sup>
pozasesyjne <sup>b</sup> .....	—	1,6	1,8	1,2	negotiated deals session <sup>b</sup>

a, b Dotyczy transakcji: a — zawieranych w systemie notowań ciągłych, b — pakietowych. c Obliczono jako iloraz liczby kontraktów będących przedmiotem obrotu na sesji oraz liczby sesji.

Źródło: dane Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

a, b Concerns transactions: a — concluded according to continuous trading, b — block trades. c Calculated as the ratio of the number of contracts which are subject of turnover on session and number of sessions.

Source: data of the Warsaw Stock Exchange.

TABL. 21 (520). OBROTY NA RYNKU NEWCONNECT GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH  
TURNOVER VALUE ON THE NEWCONNECT MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
Liczba sesji (w ciągu roku) .....	253	247	249	Number of sessions (during the year)
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku) w tym nowe spółki .....	185 86	445 42	431 22	Number of listed companies (end of the year) of which newly listed companies
Giełdowa kapitalizacja spółek (stan w końcu roku) w mln zł .....	5138,0	11028,3	9122,4	Market capitalisation (end of the year) in mln zł
Wartość obrotów <sup>a</sup> w mln zł .....	1855,8	1225,8	1434,9	Value of turnover <sup>a</sup> in mln zł
akcje i prawa do akcji .....	1847,0	1225,4	1434,9	shares and rights to shares
prawa poboru .....	8,8	0,4	0,0	pre-emptive rights
Liczba transakcji na 1 sesję:				Number of transactions per session:
akcje i prawa do akcji .....	3470	2917	3475	shares and rights to shares
prawa poboru .....	20	3	0,0	pre-emptive rights
Średnie obroty na 1 sesję:				Average turnover value per session:
akcje i prawa do akcji w mln zł .....	7,3	5,0	5,8	shares and rights to shares in mln zł
prawa poboru w tys. zł .....	34,8	1,5	0,1	pre-emptive rights in thous. zł
NCIndex (stan w końcu roku) .....	634,4	336,0	290,4	NCIndex (end of the year)

a Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych, kursu jednolitego dwukrotnego oraz transakcji pakietowych.

Źródło: dane Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

a Concerns transactions concluded according to continuous trading, single price two auctions system and block trades.  
Source: data of the Warsaw Stock Exchange.

TABL. 22 (521). RYNEK SKARBOWYCH PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH (Treasury BondSpot Poland)<sup>a</sup>  
TREASURY SECURITIES MARKET (Treasury BondSpot Poland)<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
<b>Segment kasowy</b>					<b>Cash segment</b>
Liczba zawartych transakcji .....	7587	10099	22182	20158	Number of concluded transactions
Wartość obrotów w mln zł .....	98836	133788	346712	327447	Value of turnover in mln zł
<b>Segment Repo</b>					<b>Repo segment</b>
Liczba zawartych transakcji .....	646	1528	4780	4736	Number of concluded transactions
Wartość obrotów <sup>b</sup> w mln zł .....	59227	184731	497819	439200	Value of turnover <sup>b</sup> in mln zł

a Dotyczy obligacji skarbowych. b Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych; wartość obrotów dla segmentu kasowego jest obliczana jednostronnie, tj. wg wartości transakcji, dla segmentu Repo jest sumą wartości transakcji otwierającej i zamkającej.

Uwaga. Ponadto w latach 2005, 2010 i 2013 w segmencie kasowym i Repo notowane były bony skarbowe, dla których wartość obrotów wynosiła odpowiednio 7454 mln zł, 5006 mln zł i 397 mln zł.

Źródło: dane BondSpot S.A.

a Concerns treasury bonds. b Concerns transactions concluded according to continuous trading system; value of turnover for cash segment is calculated one-sidedly i.e. by the value of the transaction, for Repo segment it is given as the sum of the opening and closing transactions.

Not. Ponadto, w 2005, 2010 i 2013 w segmencie kasowym i Repo notowane były bony skarbowe, dla których wartość obrotów wynosiła odpowiednio 7454 mln zł, 5006 mln zł i 397 mln zł.

Source: data of the BondSpot S.A.

TABL. 23 (522). RYNEK INSTRUMENTÓW DŁUŻNYCH CATALYST<sup>a</sup>DEBT SECURITIES ON THE CATALYST MARKET<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014	SPECIFICATION
GIEŁDA PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH WARSAW STOCK EXCHANGE				
<b>Rynek regulowany</b>				<b>Regulated market</b>
Liczba serii .....	56	118	136	Number of series
Wartość obrotów w mln zł .....	1427,3	2069,9	996,7	Value of turnover in mln zł
sesyjnych <sup>b</sup> .....	1232,3	1661,0	965,7	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	195,0	408,9	31,0	negotiated deals session <sup>c</sup>
Liczba zawartych transakcji .....	20511	15212	17564	Number of concluded transactions
sesyjnych <sup>b</sup> .....	20495	15159	17533	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	16	53	31	negotiated deals session <sup>c</sup>
<b>Alternatywny system obrotu</b>				<b>Alternative trading system</b>
Liczba serii .....	59	255	304	Number of series
Wartość obrotów w mln zł .....	186,1	810,8	1088,9	Value of turnover in mln zł
sesyjnych <sup>b</sup> .....	126,2	550,0	768,2	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	59,9	260,8	320,7	negotiated deals session <sup>c</sup>
Liczba zawartych transakcji .....	3348	44995	46327	Number of concluded transactions
sesyjnych <sup>b</sup> .....	3320	44711	46137	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	28	284	190	negotiated deals session <sup>c</sup>
BONDSPOT BONDSPOT				
<b>Rynek regulowany</b>				<b>Regulated market</b>
Liczba serii .....	82	108	115	Number of series
Wartość obrotów w mln zł .....	170,7	362,4	2,8	Value of turnover in mln zł
sesyjnych <sup>b</sup> .....	119,5	52,8	2,8	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	51,2	309,5	—	negotiated deals session <sup>c</sup>
Liczba zawartych transakcji .....	156	28	9	Number of concluded transactions
sesyjnych <sup>b</sup> .....	145	5	9	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	11	23	—	negotiated deals session <sup>c</sup>
<b>Alternatywny system obrotu<sup>d</sup></b>				<b>Alternative trading system<sup>d</sup></b>
Liczba serii .....	21	195	222	Number of series
Wartość obrotów w mln zł .....	9,9	1087,3	1027,6	Value of turnover in mln zł
sesyjnych <sup>b</sup> .....	7,9	493,3	591,0	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	2,0	594,0	436,5	negotiated deals session <sup>c</sup>
Liczba zawartych transakcji .....	19	261	452	Number of concluded transactions
sesyjnych <sup>b</sup> .....	16	226	405	electronic order book session <sup>b</sup>
pozasesyjnych <sup>c</sup> .....	3	35	47	negotiated deals session <sup>c</sup>

a Dotyczy obligacji i listów zastawnych. b, c Dotyczy transakcji: b — zawieranych w systemie notowań ciągłych, c — pakietowych. d Od 11 I 2010 r.

Źródło: dane Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

a Concerns bonds and mortgage bonds. b, c Concerns transactions: b — concluded according to continuous trading, c — block trades. d Since 11 I 2010.

SOURCE: data of the Warsaw Stock Exchange.

## Zakłady ubezpieczeń *Insurance companies*

**TABL. 24 (523). BILANS ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ**

### Stan w dniu 31 XII

## BALANCE SHEET OF INSURANCE COMPANIES

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	dział I division I				dział II division II			
					w mln zł	in mln zł		
AKTYWA ASSETS								
O G Ó L E M ..... <b>T O T A L</b>	53471,3	93966,0	101365,7	105312,1	36105,7	51204,3	65862,0	73166,4
w tym: of which:								
Lokaty ..... <i>Investments</i>	32848,1	50755,6	45464,1	45178,3	30612,5	41516,5	53525,5	59115,6
w tym: of which:								
lokaty w jednostkach podporządkowanych ..... <i>investments in subordinated undertakings</i>	1381,0	1580,2	1752,5	2080,1	5064,1	8563,1	7242,9	8474,6
inne lokaty finansowe ..... <i>other financial investments</i>	31238,3	48773,1	43379,9	42776,8	24788,8	31997,2	45375,8	49668,7
w tym: of which:								
dłużne papiery wartościowe i inne papiery wartościowe o stałej kwocie dochodu ..... <i>debt securities and other fixed-income securities</i>	26051,5	32470,5	28399,9	29674,1	18781,5	25630,9	25327,1	26141,0
lokaty terminowe w instytucjach kredytowych ..... <i>deposits with credit institutions</i>	2103,5	11936,8	5705,2	4321,2	1196,4	1973,6	2350,8	3693,5
Aktywa netto ubezpieczeń na życie, gdy ryzyko lokaty (inwestycyjne) ponosi ubezpieczający ..... <i>Net assets of life insurance where the investment risk is borne by the policyholders</i>	18843,6	38932,3	49828,3	53989,1	x	x	x	x
Należności ..... <i>Receivables (debtors)</i>	553,2	928,5	1336,2	1240,9	3207,3	4882,5	6180,7	7178,9
PASYWA LIABILITIES								
O G Ó L E M ..... <b>T O T A L</b>	53471,3	93966,0	101365,7	105312,1	36105,7	51204,3	65862,0	73166,4
w tym: of which:								
Kapitał własny ..... <i>Capital and reserves</i>	7723,9	13234,9	12787,0	12982,6	14480,7	17648,8	20756,2	21580,3
w tym: of which:								
kapitał (fundusz) podstawowy ..... <i>subscribed capital</i>	2211,7	2805,5	3150,4	2989,0	2512,7	2956,5	2636,1	2650,1
w tym zagraniczny ..... of which foreign	1686,7	2023,2	2082,0	1728,1	1905,7	2449,8	2211,0	2156,0
kapitał (fundusz) zapasowy ..... <i>reserve capital (fund)</i>	3794,8	7129,7	5964,0	6291,8	6076,4	6183,9	8656,0	9152,6
wynik finansowy z lat ubiegłych ..... <i>financial result from previous years</i>	-1321,8	-1205,4	-1043,9	-863,2	-1299,6	-1454,5	-1084,7	-714,6
wynik finansowy netto ..... <i>net financial result</i>	2269,3	3652,8	2809,6	2233,0	2967,7	3094,2	4382,1	3719,2

TABL. 24 (523). BILANS ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ (dok.)

Stan w dniu 31 XII

BALANCE SHEET OF INSURANCE COMPANIES (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	dział I division I				dział II division II			
					w mln zł	in mln zł		
PASYWA (dok.) <i>LIABILITIES (cont.)</i>								
Rezerwy techniczno-ubezpieczeniowe .... <i>Technical provisions</i>	44084,0	77198,4	83731,1	86563,4	21112,4	32602,4	43133,8	46450,6
w tym: <i>of which:</i>								
rezerwa składek i rezerwa na pokrycie ryzyka niewygasłego .....	383,3	978,2	1492,9	1789,4	7392,4	13058,6	16309,5	17173,6
<i>provision for unearned premiums and provision for unexpired risk</i>								
rezerwa ubezpieczenia na życie .....	23077,2	35190,7	30246,7	28703,4	x	x	x	x
<i>life insurance provision</i>								
rezerwy na niewypłacone odszkodowania i świadczenia .....	793,8	1387,8	1552,5	1557,3	12244,7	18550,8	25680,1	28062,9
<i>provision for claims outstanding</i>								
rezerwa ubezpieczeń na życie, gdy ryzyko lokaty (inwestycyjne) ponosi ubezpieczającej .....	18767,3	38925,3	49807,3	53954,4	x	x	x	x
<i>provision for life insurance policies where the investment risk is borne by the policyholders</i>								

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 25 (524). TECHNICZNY RACHUNEK UBEZPIECZEŃ

TECHNICAL INSURANCE ACCOUNT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
DZIAŁ I <i>DIVISION I</i>					
1. Składki .....	15048,4	30981,8	30448,3	28037,3	1. <i>Earned premiums gross written premiums</i>
składki przypisane brutto .....	15323,5	31420,4	31264,1	28666,9	
udział reasekuratorów w składce przypisanej brutto .....	201,6	581,6	718,1	443,4	outward reinsurance premiums
zmiana stanu rezerw składek i rezerwy na ryzyko niewygasłe brutto .....	74,3	-143,1	371,9	293,0	change in gross provision for unearned premiums and provision for unexpired risk
udział reasekuratorów w zmianie stanu rezerw składek .....	0,8	-0,1	274,2	106,8	reinsurers' share in change of provision for unearned premiums
2. Przychody z lokat .....	3525,5	5234,5	5414,6	4630,4	2. <i>Investment income</i>
3. Niererealizowane zyski z lokat .....	1497,0	2561,9	2245,3	2625,8	3. <i>Unrealized gains on investments</i>
4. Pozostałe przychody techniczne na udziale własnym .....	127,6	340,0	620,1	215,5	4. <i>Other technical income, net of reinsurance</i>
5. Odszkodowania i świadczenia .....	7456,8	21976,8	22692,0	19970,5	5. <i>Claims incurred</i>
odszkodowania i świadczenia wypłacone na udziale własnym .....	7473,9	21984,2	22601,5	19978,4	claims paid, net of reinsurance
odszkodowania i świadczenia wypłacone brutto .....	7549,3	22585,0	23089,9	20360,4	gross claims paid
udział reasekuratorów w odszkodowaniach i świadczeniach wypłaconych .....	75,4	600,8	488,4	382,0	reinsurers' share in gross claims paid
zmiana stanu rezerw na niewypłacone odszkodowania i świadczenia na udziale własnym .....	-17,1	-7,4	90,5	-7,9	change in provision for claims outstanding, net of reinsurance

TABL. 25 (524). TECHNICZNY RACHUNEK UBEZPIECZEŃ (dok.)

TECHNICAL INSURANCE ACCOUNT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
DZIAŁ I (dok.) DIVISION I (cont.)					
6. Zmiany stanu innych rezerw techniczno-ubezpieczeniowych na udziale własnym .....	6632,9	6134,2	2710,7	2589,4	6. Change in other technical provisions, net of reinsurance
7. Premie i rabaty łącznie ze zmianą stanu rezerw na udziale własnym ....	35,3	55,4	56,1	16,5	7. Bonuses and rebates including change in provisions, net of reinsurance
8. Koszty działalności ubezpieczeniowej .....	2752,4	5255,3	6047,3	6384,5	8. Net operating expenses
9. Koszty działalności lokacyjnej .....	260,8	450,2	1462,2	963,3	9. Investments charges
10. Niezrealizowane straty na lokatach .....	181,3	539,0	2012,7	1539,2	10. Unrealized losses on investments
11. Pozostałe koszty techniczne na udziale własnym .....	131,3	273,0	229,0	147,9	11. Other technical charges, net of reinsurance
12. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów przeniesione do ogólnego rachunku zysków i strat ...	313,6	841,3	510,3	618,2	12. Net returns on investment including costs, transferred to the profit and loss account
13. Wynik techniczny ubezpieczeń na życie (1+2+3+4–5–6–7–8–9–10–11–12) .....	2434,1	3593,0	3008,0	3279,5	13. Balance on technical life insurance account (1+2+3+4–5–6–7–8–9–10–11–12)
DZIAŁ II DIVISION II					
1. Składki .....	12745,1	18730,0	22137,5	21788,1	1. Eearned premiums
składki przypisane brutto .....	15657,9	22739,0	26602,5	26260,1	gross written premiums
udział reasekuratorów w składce przypisanej brutto .....	2385,2	2777,9	3774,1	3710,8	outward reinsurance premiums
zmiana stanu rezerw składek i rezerwy na ryzyko niewygasłe brutto .....	538,8	1515,2	879,8	856,7	change in gross provision for unearned premiums and provision for unexpired risk
udział reasekuratorów w zmianie stanu rezerw składek .....	11,2	284,1	188,9	95,5	reinsurers' share in change of provision for unearned premiums
2. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów przeniesione z ogólnego rachunku zysków i strat .....	253,6	363,4	404,9	449,4	2. Net returns on investments including costs, transferred from the profit and loss account
3. Pozostałe przychody techniczne na udziale własnym .....	186,8	207,0	203,4	362,2	3. Other technical income, net of reinsurance
4. Odszkodowania i świadczenia .....	7906,8	13578,4	13536,4	13592,0	4. Claims incurred
odszkodowania i świadczenia wypłacane na udziale własnym .....	7110,9	12047,4	11271,2	11898,9	claims paid, net of reinsurance
odszkodowania i świadczenia wypłacane brutto .....	8289,8	14168,7	13722,0	13810,9	gross claims paid
udział reasekuratorów w odszkodowaniach i świadczeniach wypłaconych .....	1178,9	2121,3	2450,8	1912,0	reinsurers' share in gross claims paid
zmiana stanu rezerw na niewypłacane odszkodowania i świadczenia na udziale własnym .....	795,9	1531,0	2265,2	1693,1	change in provision for claims outstanding, net of reinsurance
5. Zmiany stanu innych rezerw techniczno-ubezpieczeniowych na udziale własnym .....	-64,2	-2,6	-1,5	-2,2	5. Change in other technical provisions, net of reinsurance
6. Premie i rabaty łącznie ze zmianą stanu rezerw na udziale własnym ....	43,3	33,7	102,5	104,8	6. Bonuses and rebates including change in provisions, net of reinsurance
7. Koszty działalności ubezpieczeniowej .....	3783,6	6344,7	7013,4	7344,9	7. Net operating expenses
8. Pozostałe koszty techniczne na udziale własnym .....	565,2	649,3	797,4	707,3	8. Other technical charges, net of reinsurance
9. Zmiany stanu rezerw na wyrównanie szkodowości (ryzyka) .....	41,9	-18,6	40,6	67,3	9. Change in equalization provision
10. Wynik techniczny ubezpieczeń majątkowych i osobowych (1+2+3–4–5–6–7–8–9) .....	908,9	-1284,5	1257,0	785,6	10. Balance on technical non-life insurance account (1+2+3–4–5–6–7–8–9)

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 26 (525). OGÓLNY RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ

GENERAL PROFIT AND LOSS ACCOUNT OF INSURANCE COMPANIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
DZIAŁ I DIVISION I					
1. Wynik techniczny ubezpieczeń na życie <sup>a</sup> .....	2434,1	3593,0	3008,0	3279,5	1. Balance on technical life insurance account <sup>a</sup>
2. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów przeniesione z technicznego rachunku ubezpieczeń na życie .....	313,6	841,3	510,3	618,2	2. Net returns on investments including costs, transferred from the technical life insurance account
3. Pozostałe przychody operacyjne .....	100,7	149,5	61,6	128,5	3. Other operating income
4. Pozostałe koszty operacyjne .....	77,6	146,0	130,1	440,6	4. Other operating expenses
5. Wynik z działalności operacyjnej (1+2+3–4) .....	2770,8	4437,8	3449,8	3585,6	5. Result of operating activities (1+2+3–4)
6. Saldo zysków i strat nadzwyczajnych .....	0,1	—	—	—	6. Balance of extraordinary profits and losses
7. Wynik finansowy brutto (5+6).....	2770,9	4437,8	3449,8	3585,6	7. Gross financial result (5+6)
8. Podatek dochodowy .....	500,8	785,0	640,4	622,3	8. Income tax
9. Pozostałe obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto .....	0,8	0,0	-0,2	0,3	9. Other mandatory gross financial result reductions
10. Wynik finansowy netto (7–8–9) .....	2269,3	3652,8	2809,6	2963,0	10. Net financial result (7–8–9)
DZIAŁ II DIVISION II					
1. Wynik techniczny ubezpieczeń majątkowych i osobowych <sup>a</sup> .....	908,9	-1284,5	1257,0	785,6	1. Balance on technical non-life insurance account <sup>a</sup>
2. Przychody z lokat .....	2766,9	5227,5	6249,2	4228,2	2. Investment income
3. Koszty działalności lokacyjnej .....	175,2	395,9	539,5	431,6	3. Investments charges
4. Saldo niezrealizowanych zysków/strat z lokat .....	263,0	11,6	35,4	26,7	4. Balance on unrealized gains/losses on investments
5. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów przeniesione do technicznego rachunku ubezpieczeń majątkowych i osobowych .....	253,6	363,4	404,9	449,4	5. Net returns on investments including costs, transferred to the technical non-life insurance account
6. Pozostałe przychody operacyjne .....	181,4	257,2	217,9	281,4	6. Other operating income
7. Pozostałe koszty operacyjne .....	197,1	341,3	219,6	379,4	7. Other operating expenses
8. Wynik z działalności operacyjnej (1+2+3+4–5+6–7) .....	3494,3	3111,2	6595,5	4061,5	8. Result of operating activities (1+2+3+4–5+6–7)
9. Saldo zysków i strat nadzwyczajnych .....	0,0	0,0	0,1	0,0	9. Balance of extraordinary profits and losses
10. Wynik finansowy brutto (8+9).....	3494,3	3111,2	6595,6	4061,5	10. Gross financial result (8+9)
11. Podatek dochodowy .....	523,4	16,7	487,3	342,0	11. Income tax
12. Pozostałe obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto .....	3,2	0,3	-0,8	0,3	12. Other mandatory gross financial result reductions
13. Wynik finansowy netto (10–11–12)	2967,7	3094,2	6109,1	3719,2	13. Net financial result (10–11–12)

<sup>a</sup> Wynik z działalności ubezpieczeniowej.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

*a Result of insurance activity.**Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.*

TABL. 27 (526). UBEZPIECZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJU RYZYKAINSURANCE<sup>a</sup> BY TYPE OF RISK

A. POLISY I SKŁADKI PRZYPISANE BRUTTO

POLICIES AND GROSS WRITTEN PREMIUMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	liczba polis <sup>b</sup> w tys. number of policies <sup>b</sup> in thous.				składki przypisane brutto w mln zł gross written premiums in mln zł			
DZIAŁ I DIVISION I								
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	x	x	x	x	<b>15203,0</b>	<b>31350,7</b>	<b>31241,0</b>	<b>28646,4</b>
Ubezpieczenia na życie ..... <i>Life insurance</i>	7945	7419	6979	7360	6899,0	18762,6	13139,3	10623,1
Ubezpieczenia posagowe, zaopatrzenia dzieci .... <i>Marriage insurance, birth insurance</i>	284	120	97	100	150,5	119,9	113,5	114,6
Ubezpieczenia na życie związane z ubezpieczeniowym funduszem kapitałowym ..... <i>Life insurance linked to capital insurance fund</i>	1797	2496	2800	3086	5610,0	8119,0	13051,9	12599,6
Ubezpieczenia rentowe ..... <i>Annuity insurance</i>	36	50	49	50	28,9	83,5	107,0	113,7
Ubezpieczenia wypadkowe i chorobowe ..... <i>Accident and sickness insurance</i>	4489	9306	10890	13964	2514,6	4265,7	4829,3	5195,4
DZIAŁ II DIVISION II								
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	x	x	x	x	<b>15337,3</b>	<b>22237,1</b>	<b>25929,3</b>	<b>25711,0</b>
Ubezpieczenia wypadku ..... <i>Accident insurance</i>	8135	10908	10321	11607	739,7	1269,2	1302,5	1339,0
Ubezpieczenia choroby ..... <i>Sickness insurance</i>	121	428	972	323	148,7	343,7	612,1	656,3
Ubezpieczenia casco pojazdów lądowych (z wyjątkiem pojazdów szynowych) ..... <i>Casco insurance of land vehicles (excluding railway rolling stock)</i>	3934	5052	5082	5228	4363,7	5258,6	5321,6	5260,5
Ubezpieczenia casco pojazdów szynowych, statków powietrznych, żeglugi morskiej i śródlądowej ..... <i>Casco insurance of railway rolling stock, insurance of aircraft, vessels in sea and inland navigation</i>	8	14	18	12	123,4	136,9	185,4	192,4
Ubezpieczenia przedmiotów w transporcie ..... <i>Goods-in-transit insurance</i>	16	30	30	36	122,5	95,7	117,4	126,1
Ubezpieczenia szkód spowodowanych żywiołami <i>Insurance against fire and natural forces</i>	5987	8611	8951	9709	1684,8	2399,0	3117,3	2927,1
w tym obowiązkowe budynków w gospodarstwach rolnych ..... <i>of which compulsory insurance of farm buildings</i>	1492	1612	1931	1849	292,6	388,8	434,1	447,3

<sup>a</sup> Z działalności bezpośredniej. <sup>b</sup> Czynnych w końcu danego roku.<sup>a</sup> From direct business. <sup>b</sup> In force as of the end of the year.

TABL. 27 (526). UBEZPIECZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (cd.)*INSURANCE<sup>a</sup> BY TYPE OF RISK (cont.)**A. POLISY I SKŁADKI PRZYPISANE BRUTTO (dok.)**POLICIES AND GROSS WRITTEN PREMIUMS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	liczba polis <sup>b</sup> w tys. number of policies <sup>b</sup> in thous.				składki przypisane brutto w mln zł gross written premiums in mln zł			
DZIAŁ II (dok.) <i>DIVISION II (cont.)</i>								
Ubezpieczenia pozostały szkód rzeczowych ... <i>Insurance against other damage and loss of property</i>	6756	7971	11268	11900	1081,0	1761,8	2439,7	2434,4
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania pojazdów lądowych ..... <i>Motor vehicle liability arising out of the possession of land vehicles</i>	14724	18348	19578	19826	5519,2	7528,1	8464,8	8071,1
w tym obowiązkowe posiadaczy pojazdów mechanicznych ..... <i>of which compulsory third-party liability insurance of owners of motor vehicles</i>	14025	18088	19316	19565	5396,3	7381,6	8253,8	7848,8
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania statków powietrznych, żeglugi morskiej i śródlądowej ..... <i>Liability arising out of the possession of aircraft, ships in sea and inland navigation</i>	6	10	11	11	46,3	43,5	45,7	45,5
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej ogólnej ..... <i>General third-party liability insurance</i>	2974	6347	6901	7851	706,8	1243,7	1859,3	1920,1
w tym obowiązkowe rolników ..... <i>of which compulsory third-party liability insurance of farmers</i>	1504	1421	1465	1456	36,0	50,8	58,0	57,0
Ubezpieczenia kredytu; różnego ryzyka finansowego; gwarancja ubezpieczeniowa ..... <i>Credit; various financial risk insurance; suretyship</i>	105	535	535	1202	694,4	1571,0	1840,9	2111,7
Ubezpieczenia ochrony prawnej ..... <i>Legal protection insurance</i>	325	1029	1299	1451	11,7	239,8	126,2	79,9
Ubezpieczenia świadczenia pomocy <sup>c</sup> ..... <i>Insurance of assistance<sup>c</sup></i>	1327	10512	11530	14971	95,1	346,1	496,3	546,9

*a* Z działalności bezpośrednią. *b* Czynnych w końcu danego roku. *c* Dla osób, które popadły w trudności w czasie podróży lub podczas nieobecności w miejscu zamieszkania.

*a From direct business. b In force as of the end of the year. c For people who had problems while travelling or while being away from their place of residence.*

TABL. 27 (526). UBEZPIECZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (cd.)INSURANCE<sup>a</sup> BY TYPE OF RISK (cont.)B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA  
CLAIMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	liczba odszkodowań i świadczeń <sup>b</sup> w tys. number of claims <sup>b</sup> in thous.				odszkodowania i świadczenia wypłacone brutto w mln zł gross claims paid in mln zł			
DZIAŁ I DIVISION I								
<b>O GÓŁEM .....</b> <b>TOTAL .....</b>	x	x	x	x	<b>7504,2</b>	<b>22560,6</b>	<b>23080,9</b>	<b>20352,0</b>
Ubezpieczenia na życie .....	1418	1344	1723	1544	4386,0	16096,1	13702,8	10560,2
<i>Life insurance</i>								
Ubezpieczenia posagowe, zaopatrzenia dzieci ...	52	21	13	12	143,8	151,1	118,6	115,1
<i>Marriage insurance, birth insurance</i>								
Ubezpieczenia na życie związane z ubezpiecze- niowym funduszem kapitałowym .....	305	315	672	754	1931,5	4669,3	7410,4	7681,5
<i>Life insurance linked to capital insurance fund</i>								
Ubezpieczenia rentowe .....	23	6	14	28	57,3	60,5	71,9	80,4
<i>Annuity insurance</i>								
Ubezpieczenia wypadkowe i chorobowe .....	851	959	1713	1786	985,6	1583,6	1777,2	1914,8
DZIAŁ II DIVISION II								
<b>O GÓŁEM .....</b> <b>TOTAL .....</b>	x	x	x	x	<b>8082,4</b>	<b>13963,5</b>	<b>13415,3</b>	<b>13544,6</b>
Ubezpieczenia wypadku .....	512	427	417	432	234,2	267,9	292,3	289,7
<i>Accident insurance</i>								
Ubezpieczenia choroby .....	66	795	1053	1044	60,2	133,2	165,7	157,2
<i>Sickness insurance</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów lądowych (z wy- jątkiem pojazdów szynowych) .....	624	844	700	836	3099,3	3859,8	3496,6	3578,3
<i>Casco insurance of land vehicles (excluding railway rolling stock)</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów szynowych, statków powietrznych, żeglugi morskiej i śró- lądowej .....	1	3	3	3	72,1	132,7	113,2	95,4
<i>Casco insurance of railway rolling stock, insur- ance of aircraft, vessels in sea and inland nav- igation</i>								
Ubezpieczenia przedmiotów w transporcie .....	9	15	7	6	26,6	52,3	44,0	36,1
<i>Goods-in-transit insurance</i>								
Ubezpieczenia szkód spowodowanych żywiołami	117	510	306	299	584,1	2361,6	1312,0	1091,1
<i>Insurance against fire and natural forces</i>								
w tym obowiązkowe budynków w gospodar- stwach rolnych .....	25	90	36	32	97,6	511,5	146,6	117,4
<i>of which compulsory insurance of farm build- ings</i>								

<sup>a</sup> Z działalności bezpośredniej. <sup>b</sup> Liczba wypłat.<sup>a</sup> From direct business. <sup>b</sup> Number of payments.

TABL. 27 (526). UBEZPIECZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (dok.)INSURANCE<sup>a</sup> BY TYPE OF RISK (cont.)

## B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA (dok.)

CLAIMS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014	2005	2010	2013	2014
	liczba odszkodowań i świadczeń <sup>b</sup> w tys. number of claims <sup>b</sup> in thous.				odszkodowania i świadczenia wyplacone brutto w mln zł gross claims paid in mln zł			
DZIAŁ II (dok.) DIVISION II (cont.)								
Ubezpieczenia pozostały szkód rzeczowych ... <i>Insurance against other damage and loss of property</i>	187	230	262	321	364,5	674,8	724,1	880,0
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania pojazdów lądowych ..... <i>Motor vehicle liability arising out of the possession of land vehicles</i>	717	1070	1029	1217	3211,9	5284,2	5512,4	5895,0
w tym obowiązkowe posiadaczy pojazdów mechanicznych ..... <i>of which compulsory third-party liability insurance of owners of motor vehicles</i>	697	1048	1000	1209	2943,9	5087,3	5339,7	5655,7
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania statków powietrznych, żeglugi morskiej i śródlądowej ..... <i>Liability arising out of the possession of aircraft, ships in sea and inland navigation</i>	0,5	0,3	0,3	0,3	9,2	11,6	17,3	10,0
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej ogólnej ..... <i>General third-party liability insurance</i>	98	285	198	198	187,5	587,8	626,8	662,6
w tym obowiązkowe rolników ..... <i>of which compulsory third-party liability insurance of farmers</i>	4	4	5	7	15,3	25,2	29,5	38,9
Ubezpieczenia kredytu; różnego ryzyka finansowego; gwarancja ubezpieczeniowa ..... <i>Credit; various financial risk insurance; suretyship</i>	4	51	76	80	176,8	406,5	866,0	587,9
Ubezpieczenia ochrony prawnej ..... <i>Legal protection insurance</i>	1	3	5	5	2,6	7,2	8,5	10,6
Ubezpieczenia świadczenia pomocy <sup>c</sup> ..... <i>Insurance of assistance<sup>c</sup></i>	86	272	346	380	53,4	183,9	236,4	250,7

<sup>a</sup> Z działalności bezpośredni. <sup>b</sup> Liczba wypłat. <sup>c</sup> Dla osób, które popadły w trudności w czasie podróży lub podczas nieobecności w miejscu zamieszkania.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

*a From direct business. b Number of payments. c For people who had problems while travelling or while being away from their place of residence.*

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 28 (527). KAPITAŁ ZAGRANICZNY ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ<sup>a</sup> WEDŁUG KRAJÓW POCHODZENIA

Stan w dniu 31 XII

FOREIGN CAPITAL OF INSURANCE COMPANIES<sup>a</sup> BY COUNTRIES OF ORIGIN

As of 31 XII

KRAJE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w mln zł	in mln zł	w odsetkach in percent				
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>3588,5</b>	<b>4473,0</b>	<b>4293,0</b>	<b>3884,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:							of which:
Austria .....	884,0	1449,8	1387,3	1293,5	24,6	33,3	Austria
Belgia .....	47,7	111,1	1,6	19,0	1,3	0,5	Belgium
Francja .....	49,1	422,8	598,9	645,4	1,4	16,6	France
Holandia .....	427,8	758,3	751,1	642,3	11,9	16,5	Netherlands
Kanada .....	—	122,2	147,2	147,2	—	3,8	Canada
Luksemburg .....	—	30,1	30,8	30,7	—	0,8	Luxembourg
Niemcy .....	1298,6	980,2	907,2	816,7	36,2	21,0	Germany
Stany Zjednoczone .....	199,9	121,0	60,0	60,0	5,6	1,5	United States
Szwecja .....	0,5	238,5	192,5	—	0,0	—	Sweden
Wielka Brytania .....	189,8	239,1	145,1	145,1	5,3	3,7	United Kingdom

a Obejmuje bezpośrednie inwestycje zagraniczne, tj. wartość akcji/udziałów objętych przez nierezydentów i dotyczy zakładów ubezpieczeń, które posiadają zezwolenie Komisji Nadzoru Finansowego, bez względu na to, czy rozpoczęły działalność czy jeszcze nie.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

a Includes foreign direct investments, i.e., the value of shares/other equity taken up by non-residents, and concerns insurance companies which have a license of the Polish Financial Supervision Authority, irrespective whether they had or had not yet begun their activity.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

## Otwarte fundusze emerytalne

Open pension funds

### Uwaga do tablic 29—34

Patrz uwagi ogólne, ust. 1 i 2 na str. 609.

### Note to tables 29—34

See general notes, item 1 and 2 on page 609.

TABL. 29 (528). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY POWSZECHNYCH TOWARZYSTW EMERYTALNYCH  
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF GENERAL PENSION SOCIETIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
Przychody wynikające z zarządzania OFE <sup>a</sup>	1254,9	1839,1	1675,3	2032,2 <sup>b</sup>	Revenues from OFE's management <sup>a</sup>
w tym:					of which:
z tytułu kwot pobieranych przez OFE od wpłacanych składek .....	818,6	806,3	389,4	160,8	from amounts collected by the OFE's from member contributions
wynagrodzenie za zarządzanie OFE .....	381,0	893,7	1119,0	777,5	remunerations for managing the OFE's from the fees on behalf of the PTE by the OFE members and related to credit transfers
z tytułu opłat na rzecz PTE uiszczanych przez członków OFE i związanych z wypłatami transferowymi .....	0,1	0,4	-0,01	—	Costs arising from OFE's management <sup>a</sup>
Koszty związane z zarządzaniem OFE <sup>a</sup> .....	797,6	1249,6	1287,1	802,7	of which:
w tym:					
koszty usług akwizycyjnych .....	224,1	464,4	99,3	111,9	costs of acquisition services
koszty agenta transferowego i rejestru członków funduszu .....	143,3	139,8	158,8	149,4	costs of the transfer agency and fund members register
koszty pokrycia niedoboru w OFE .....	—	—	0,0	—	costs of covering the deficits in OFE's

a Łącznie z odpowiednio: pozostałymi przychodami/kosztami operacyjnymi oraz w latach 2013 i 2014 przychodami/kosztami wynikającymi z zarządzania Dobrowolnymi Funduszami Emerytalnymi. b Łącznie z przychodami z tytułu wyplat ze środków Funduszu Gwarancyjnego.

a Including respectively: other operating revenues/costs and in 2013 and 2014 revenues/costs arising from Occupational Pension Fund management. b Including revenues from payment from Guarantee Fund.

TABL. 29 (528). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY POWSZECHNYCH TOWARZYSTW EMERYTALNYCH (dok.)  
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF GENERAL PENSION SOCIETIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
Wynik operacyjny .....	457,4	589,5	388,1	1229,0	Financial result on ordinary operating activities
Przychody finansowe .....	101,4	149,8	108,0	121,7	Financial revenues
Koszty finansowe .....	1,0	1,4	4,3	2,4	Financial costs
Wynik na działalność gospodarczą .....	557,8	737,9	491,8	1348,3	Financial result on economic activities
Wynik finansowy brutto .....	557,8	737,9	491,8	1348,3	Gross financial result
Podatek dochodowy .....	82,0	152,9	187,0	251,0	Income tax
Korekta aktywów lub pasywów z tytułu odroczonego podatku dochodowego .....	15,0	-12,9	-55,8	3,2	Correction of assets or liabilities related to adjourned income tax
Wynik finansowy netto .....	460,8	598,0	360,7	1094,1	Net financial result

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 30 (529). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH  
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF OPEN PENSION FUNDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
Przychody operacyjne .....	3165,6	7205,4	11403,8	5480,7	Operating revenues
w tym:					of which:
odsetki .....	2453,0	5705,7	7123,1	1296,6	interest
dywidendy .....	627,8	1336,5	4038,4	4036,5	dividends
odpis dyskonta od dłużnych papierów wartościowych nabytych później wartości nominalnej .....	69,7	55,3	25,2	1,5	discount deduction on debt securities purchased below the face value
Koszty operacyjne .....	433,5	1062,0	1574,9	1165,7	Operating costs
w tym:					of which:
koszty zarządzania funduszami .....	375,7	893,7	1122,8	782,7	costs of funds' management
wynagrodzenie depozytariuszy .....	14,7	22,9	25,1	20,4	depositary fee
Wynik z inwestycji .....	2732,1	6143,3	9828,9	4315,0	Investment result
Zrealizowany i niezrealizowany zysk lub strata .....	7603,5	14984,6	10093,0	-4462,6	Realized and unrealized profit or loss
Wynik z operacji .....	10335,6	21128,0	19921,9	-147,6	Operation result
Przychody z tytułu pokrycia niedoboru .....	—	—	—	—	Revenues from covering deficiency
Wynik finansowy .....	10335,6	21128,0	19921,9	-147,6	Financial result

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 31 (530). AKTYWA OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH

Stan w dniu 31 XII

ASSETS OF OPEN PENSION FUNDS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014 <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
Aktywa ogółem .....	86327	223270	300817	149408	Total assets
w tym portfel inwestycyjny .....	85932	221462	299559	148451	of which investment portfolio
Zobowiązania ogółem .....	242	2019	1545	353	Total liabilities
Aktywa netto .....	86085	221251	299272	149055	Net assets

a Zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2013 r., 3 II 2014 r. nastąpiło przekazanie do ZUS 51,5% aktywów w papierach skarbowych.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

a According to the Law dated 6 XII 2013, 51,5% of assets in treasury securities has been transferred to the ZUS on 3 II 2014.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 32 (531). SKŁADKI I ODSETKI PRZEKAZANE PRZEZ ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH DO OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH

Stan w dniu 31 XII

CONTRIBUTIONS AND INTEREST TRANSFERRED FROM THE SOCIAL INSURANCE INSTITUTION TO OPEN PENSION FUNDS  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>14033,0</b>	<b>23157,8</b>	<b>11054,4</b>	<b>8325,3</b>	<b>TOTAL</b>
Składki .....	13417,0	22992,1	10809,4	8283,3	<i>Contributions</i>
Odsetki .....	616,0	165,7	245,0	42,0	<i>Interest</i>

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych przekazane przez Komisję Nadzoru Finansowego.

Source: data of the Social Insurance Institution from the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 33 (532). PORTFEL INWESTYCYJNY OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH

Stan w dniu 31 XII

OPEN PENSION FUNDS INVESTMENT PORTFOLIO  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁEM .....</b>	<b>85932</b>	<b>221462</b>	<b>299559</b>	<b>148450</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:					of which:		
Obligacje <sup>a</sup> .....	54590	129984	155573	13193	63,5	8,9	<i>Bonds<sup>a</sup></i>
Bony skarbowe .....	519	1696	—	—	0,6	—	<i>Treasury bills</i>
Akcie spółek notowanych na regulowanym rynku giełdowym .....	27226	80249	124838	123335	31,7	83,1	<i>Shares of companies listed on a regulated market</i>
Depozyty bankowe <sup>b</sup> .....	3203	8055	17627	10359	3,7	7,0	<i>Bank deposits<sup>b</sup></i>
Inne lokaty .....	374	1058	1476	1563	0,4	1,1	<i>Other investments</i>

a, b W latach 2005, 2010 i 2013 łącznie z: a — obligacjami Skarbu Państwa, b — bankowymi papierami wartościowymi.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

a, b In 2005, 2010 and 2013 including: a — treasury bonds, b — bank securities.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

TABL. 34 (533). STOPY ZWROTU OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH  
OPEN PENSION FUNDS RATES OF RETURN

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	31 III 2010— —29 III 2013	30 IX 2010— —30 IX 2013	31 III 2011— —31 III 2014	30 IX 2011— —30 IX 2014
	w %	in %		
Trzyletnia stopa zwrotu: <i>Three-year rate of return:</i>				
minimalna .....	9,828	17,337	17,525	28,815
<i>minimum</i>				
maksymalna .....	19,132	23,019	24,279	35,952
<i>maximum</i>				
Średnia ważona stopa zwrotu za 36 miesięcy .....	16,636	19,751	20,599	31,993
<i>Weighted average rate of return for 36 months</i>				

Uwaga. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 22 V 2014 r. w sprawie okresowej oraz okresowej porównawczej stopy zwrotu otwartego funduszu emerytalnego, od 1 VII 2014 r. jest wyliczana okresowa porównawcza stopa zwrotu. Roczną okresową porównawczą stopą zwrotu OFE według stanu w dniu 31 XII 2014 r. wyniosła 0,817%.

Źródło: dane Komisji Nadzoru Finansowego.

Note. According to the decree of the Minister of Finance dated 22 V 2014 regarding periodic and periodic comparative rate of return of open pension fund, since 1 VII 2014 periodic comparative rate of return is reported. Annual periodic comparative rate of return of OFE as of 31 XII 2014 amounted to 0,817%.

Source: data of the Polish Financial Supervision Authority.

### Uwagi ogólne

1. Finanse publiczne obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: gromadzenie dochodów i przychodów publicznych, wydatkowanie środków publicznych, finansowanie potrzeb pożyczkowych budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego (gmin, miast na prawach powiatu, powiatów oraz województw), zaciąganie zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzanie środkami publicznymi, zarządzanie długiem publicznym oraz rozliczenia z budżetem Unii Europejskiej. Podstawę prawną określającą te procesy stanowiła w 2005 r. ustanawa z dnia 26 XI 1998 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2003 Nr 15, poz. 148, z późniejszymi zmianami), a w latach 2010–2014 – ustanawa z dnia 27 VIII 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 885, z późniejszymi zmianami) i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. 2009 Nr 157, poz. 1241) z późniejszymi zmianami. W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego również ustanawa z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym, ustawy z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie powiatowym i o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 594–596) oraz ustanawa z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (tekst jednolity Dz. U. 2010 Nr 80, poz. 526, z późniejszymi zmianami).

2. Sektor finansów publicznych tworzą: organy władzy publicznej (w tym: organy administracji rządowej, organy kontroli państwownej i ochrony prawa oraz sądy i trybunały), jednostki samorządu terytorialnego oraz ich związki, jednostki budżetowe, samorządowe zakłady budżetowe, agencje wykonawcze, instytucje gospodarki budżetowej, państwowego fundusze celowe, Zakład Ubezpieczeń Społecznych, Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego oraz fundusze przez nie zarządzane, Narodowy Fundusz Zdrowia, samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej, uczelnie publiczne, Polska Akademia Nauk i tworzone przez nią jednostki organizacyjne, państwowe i samorządowe instytucje kultury oraz państwowe instytucje filmowe, inne państwowé lub samorządowe osoby prawne utworzone na podstawie odrębnych ustaw w celu wykonywania zadań publicznych, z wyłączeniem przedsiębiorstw, instytutów badawczych, banków i spółek prawa handlowego.

3. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące: dochodów, wydatków i wyniku budżetu państwa, budżetu środków europejskich (od 2010 r.), budżetów jednostek samorządu terytorialnego, państwowych funduszy celowych oraz od 2011 r. przychodów, kosztów i wyniku finansowego państwowych osób prawnych, instytucji gospodarki budżetowej i agencji wykonawczych budżetu państwa, a także samorządowych zakładów budżetowych.

Dochody i wydatki budżetu państwa określane są w ustawie budżetowej uchwalanej przez Sejm na okres roku kalendarzowego (zwanego rokiem budżetowym); dochody i wydatki budżetów jednostek

### General notes

1. Public finance include the processes connected with accumulation and allocation of public funds, and particularly: collecting and accumulating revenue, spending public funds, financing of loan needs of the state budget and of the budgets of local government units (i.e. gminas, cities with powiat status, powiat s and voivodships), incurring liabilities involving public funds, managing public funds and public debt, as well as settlements with the European Union budget. The legal basis defining the above mentioned processes in 2005 provided the Law on Public Finances, dated 26 XI 1998 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 15, item 148, with later amendments), and in 2010–2014 — the Law on Public Finances, dated 27 VIII 2009 (uniform text Journal of Laws 2013 item 885, with later amendments) and regulations introducing the Law on Public Finances (Journal of Laws 2009 No. 157, item 1241) with later amendments. With respect to the financial management of local government units, the legal basis is additionally provided by the Law on Gmina Local government, dated 8 III 1990, the Law on Powiat Local government and the Law on Voivodship Local government, dated 5 VI 1998 (uniform text Journal of Laws 2013 items 594–596), as well as the Law on Incomes of Local Government Units, dated 13 XI 2003 (uniform text Journal of Laws 2010 No. 80, item 526, with later amendments).

2. The public finance sector consists of: public government institutions (of which: government administration, state control and law enforcement institutions, courts and tribunals), local government units and their unions, budgetary units, local government budgetary establishments, executive agencies, budgetary management institutions, state appropriated funds, the Social Insurance Institution, the Agricultural Social Insurance Fund and funds managed by those institutions, the National Health Fund, independent public health care facilities, public higher education institutions, the Polish Academy of Sciences and all its organizational units, state and local government cultural institutions, state film institutions, other state or local government legal persons established on the basis of other legal acts with the purpose of executing public tasks, excluding: enterprises, research institutes, banks and commercial companies.

3. The presented data include information regarding: revenue, expenditure and result of the state budget, the European funds budget (since 2010), the budgets of local government units, state appropriated funds and since 2011, revenue, costs and financial results of state legal persons, budgetary management institutions, executive agencies of the state budget as well as local government budgetary establishments.

Revenue and expenditure of the state budget are determined in the budgetary law passed by the Sejm for a period of one calendar year (referred to as a budgetary year); revenue and expenditure of

samorządu terytorialnego są określane w uchwalę budżetowej przez właściwe organy stanowiące na rok kalendarzowy (budżetowy), w terminach i na zasadach określonych w ustawach ustrojowych oraz ustawie o finansach publicznych.

Dochody i wydatki budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego grupuje się zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych, tj. w podziale na działy i rozdziały — określające rodzaj działalności oraz paragrafy — określające rodzaj dochodu, przychodu lub wydatku. Prezentowane dane opracowano zgodnie ze szczegółową klasyfikacją dochodów i wydatków, ustaloną przez Ministra Finansów na mocy kolejnych rozporządzeń z lat 2004—2014.

#### **4. Na dochody budżetu państwa składają się:**

##### **1) dochody podatkowe:**

- a) podatki pośrednie, tj.:
  - podatek od towarów i usług (VAT); opodatkowaniu tym podatkiem podlega odpłata dostawa towarów i odpłatne świadczenie usług na terytorium kraju, eksport i import towarów, wewnętrznowspółnotowe nabycie towarów za wynagrodzeniem na terytorium kraju oraz wewnętrznowspółnotowa dostawa towarów,
  - podatek akcyzowy; obejmuje wpływy z tytułu opodatkowania wyrobów akcyzowych w kraju, nabycia wewnętrznowspółnotowego, importu wyrobów akcyzowych, ponadto od 2012 r. eksportu i wewnętrznowspółnotowej dostawy węgla i wyrobów węglowych,
  - podatek od gier losowych i zakładów wzajemnych,
- b) podatek dochodowy (z wyjątkiem części, która stanowi dochody jednostek samorządu terytorialnego):
  - od osób prawnych,
  - od osób fizycznych,
- c) inne dochody podatkowe, obejmujące podatek tonażowy (od 2008 r.), podatek od wydobycia niektórych kopalń (od 2012 r.) oraz podatki zniesione;
- 2) dochody niepodatkowe:
  - a) dywidendy — wpłaty z tytułu udziałów Skarbu Państwa w spółkach,
  - b) wpłaty z zysku od przedsiębiorstw państwowych i jednoosobowych spółek Skarbu Państwa,
  - c) wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego,
  - d) wpływy z cła,
  - e) opłaty, grzywny, odsetki i inne dochody niepodatkowe, w tym dochody jednostek budżetowych oraz dochody zagraniczne obejmujące wpływy z odsetek od kredytów i pożyczek zagranicznych udzielonych przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej oraz prowizje z tytułu gwarantowania (poręczenia) przez rząd otrzymanych kredytów zagranicznych,
  - f) wpłaty jednostek samorządu terytorialnego;
- 3) środki z Unii Europejskiej i innych źródeł niepodlegające zwrotowi.

**5. Budżet środków europejskich** funkcjonuje od 2010 r. Zawarte w nim dochody i podlegające refundacji wydatki przeznaczone na realizację programów finansowanych z udziałem środków europejskich (z wyłączeniem środków przeznaczonych na realizację projektów pomocy technicznej)

*the budgets of local government units are determined in the budgetary law passed by relevant councils for a period of one calendar year (a budgetary year) within the periods and in accordance with the principles set forth in statutory acts and in the Law on Public Finances.*

*Revenue and expenditure of the state budget and of the budgets of local governments are grouped in accordance with the provisions set forth in the Law on Public Finances, i.e. they are grouped into divisions and chapters — defining types of activity, and into paragraphs — defining types of revenue, income or expenditure; the presented data were compiled in accordance with the detailed classification of budget revenue and expenditure, specified by the Minister of Finance in subsequent decrees adopted in the period of 2004—2014.*

#### **4. Revenue of the state budget comprise:**

##### **1) tax revenue:**

- a) *indirect taxes, i.e.:*
    - the value added tax (VAT); any paid delivery of goods and paid rendering of services, as well as exports and imports of goods, intra-community acquisition of goods for remuneration on territory of the country, and intra-community delivery of goods are subject to the value added tax,*
    - the excise tax includes receipts from taxation on excise goods in the country, intra-community acquisition, imports of excise goods, moreover, since 2012 exports and intra-community supply of coal and coal products,*
    - the tax on games of chance and mutual betting,*
  - b) *income tax (with the exception of part which is the local government revenue):*
    - the corporate income tax,*
    - the personal income tax,*
  - c) *other tax revenue, includes the tonnage tax (since 2008), tax on extraction of certain minerals (since 2012) and abolished taxes;*
  - 2) *non-tax revenue:*
    - a) *dividends — payments from the State Treasury holdings in companies,*
    - b) *payments from profit of state owned enterprises and sole shareholder companies of the State Treasury,*
    - c) *payments from profits of the National Bank of Poland,*
    - d) *receipts from customs duties,*
    - e) *fees, penalties, interest and other non-tax revenue, of which revenue of budgetary units as well as foreign revenue, including receipts from the interest on foreign loans and credits granted by the government of the Republic of Poland, and any fees from government guarantees (letters of support) of foreign credits received,*
    - f) *payments of local government units;*
  - 3) *non-refundable funds from the European Union and from other sources.*
- 5. The European funds budget has been operating since 2010. Revenue and reimbursable expenditure, allocated to the implementation of programmes financed with European funds (excluding funds for technical assistance projects) are determined in the Law on Public Finances, dated**

określone zostały w ustawie z dnia 27 VIII 2009 r. o finansach publicznych; według ustawy z dnia 30 VI 2005 r. środki te do 2009 r. ujmowane były w budżecie państwa.

**Na dochody budżetu środków europejskich składają się:**

- 1) środki pochodzące z funduszy strukturalnych, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Rybackiego;
- 2) niepodlegające zwrotowi środki z pomocy udzielanej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA): Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009—2014, Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009—2014, Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy;
- 3) środki na realizację Wspólnej Polityki Rolnej.

**6. Przez państwo dług publiczny** rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora i obejmuje zobowiązania z następujących tytułów:

- 1) wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
- 2) zaciągniętych kredytów i pożyczek;
- 3) przyjętych depozytów;
- 4) zobowiązań wymagalnych.

Na wielkość państwowego dluwu publicznego składa się zadłużenie:

- 1) podsektora rządowego, tj.:
  - a) Skarbu Państwa,
  - b) pozostałych instytucji podsektora rządowego (pozostały dług);
- 2) podsektora samorządowego;
- 3) podsektora ubezpieczeń społecznych.

Przez **dług Skarbu Państwa** rozumie się nominalne zadłużenie Skarbu Państwa. Dane o zadłużeniu Skarbu Państwa, w podziale na dług krajowy i zagraniczny, prezentowane są w dwóch ujęciach — według kryterium miejsca emisji oraz kryterium rezydenta.

Zadłużenie według **kryterium miejsca emisji** uwzględnia miejsce zaciągania zobowiązań (krajowy lub zagraniczny rynek finansowy) niezależnie od tego, kto jest wierzycielem.

**Dług krajowy** Skarbu Państwa (według kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy;
- 2) pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu:
  - a) zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek budżetowych, państwowych funduszy celowych nieposiadających osobowości prawnej oraz do 2010 r. państwowych zakładów budżetowych i gospodarstw pomocniczych,
  - b) przyjętych w depozyt wolnych środków jednostek sektora finansów publicznych (od 2011 r.),
  - c) zobowiązań z tytułu niepodwyższania płac w sferze budżetowej (do 2008 r.),
  - d) zadłużenia Funduszu Pracy (do 2006 r.),
  - e) przedpłat na samochody.

**Dług zagraniczny** Skarbu Państwa (według kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na międzynarodowy rynek kapitałowy, tj.:

27 VIII 2009. In accordance with the law dated 30 VI 2005 these funds until 2009 were included in the state budget.

**The European funds budget revenue** comprise:

- 1) resources from the structural funds, Cohesion Fund and European Fisheries Fund;
- 2) non-refundable funds from the aid granted by Member States of the European Free Trade Association (EFTA): Norwegian Financial Mechanism 2009—2014, Financial Mechanism of the European Economic Area 2009—2014, the Swiss-Polish Cooperation Programme;
- 3) measures for the implementation of the Common Agricultural Policy.

**6. Public debt** is understood as the nominal indebtedness of units of the public finance sector, determined after eliminating any financial flows between any such units belonging to this sector, which consists of the following liabilities:

- 1) outstanding debt securities;
- 2) drawn credits and loans;
- 3) accepted deposits;
- 4) matured payables.

The volume of public debt comprises the indebtedness of:

- 1) the government sub-sector, i.e.:
  - a) of the State Treasury,
  - b) of other institutions belonging to the government sub-sector (other debt);
- 2) the local government sub-sector;
- 3) the social security sub-sector.

**Debt of the State Treasury** is understood as the nominal indebtedness of the State Treasury. The data on the State Treasury debt, divided into domestic and foreign debt, are presented according to the place of issue criterion and the residency criterion.

Debt according to **the place of issue criterion** takes into consideration the place of contracting debt (domestic or foreign financial market), irrespective of the creditor.

**Domestic debt** of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market;
- 2) other domestic debt of the State Treasury from:
  - a) matured payables of state budgetary units, state appropriated funds without legal personality as well as budgetary establishments and auxiliary units until 2010,
  - b) accepted deposits of free funds of public sector entities (since 2011),
  - c) liabilities from non-implemented wages increases in the budget sphere (until 2008),
  - d) debt of the Labour Fund (until 2006),
  - e) prepayments for passenger vehicles.

**Foreign debt** of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market, i.e.:

- a) obligacje zagraniczne:  
 — obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych,  
 — obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane,
- b) obligacje typu Brady do września 2012 r. — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim;
- 2) kredyty i pożyczki zaciągnięte w Europejskim Banku Inwestycyjnym, Banku Światowym, Klubie Paryskim (do lutego 2014 r.) oraz pozostałych międzynarodowych instytucjach finansowych (m.in. Bank Rozwoju Rady Europy, Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju).

Dług według **kryterium rezydenta** uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu wierzytelności. Termin rezydent odnosi się do osób fizycznych mających miejsce zamieszkania w Polsce oraz osób prawnych, a także innych podmiotów posiadających zdolność zaciągania zobowiązań i nabycia praw we własnym imieniu, mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezydentów.

**7. Dług gwarantowany** (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej jest to potencjalne zadłużenie Skarbu Państwa.

#### 8. Na dochody budżetów jednostek samorządu terytorialnego składają się:

- 1) dochody własne, tj.:
  - a) dochody z tytułu udziałów we wpływach z podatku dochodowego od osób prawnych i osób fizycznych,
  - b) wpływy z podatków oraz opłat ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, w tym podatek od nieruchomości, podatek rolny, podatek od środków transportowych, podatek od czynności cywilnoprawnych, opłata skarbowa,
  - c) dochody z majątku, np. dochody z najmu i dzierżawy oraz innych umów o podobnym charakterze,
  - d) środki na dofinansowanie własnych zadań poznane z innych źródeł;
- 2) dotacje:
  - a) z budżetu państwa na zadania: z zakresu administracji rządowej, własne, realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej,
  - b) przekazane w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich oraz innych środków zagranicznych niepodlegających zwrotowi, płatności z budżetu środków europejskich (paragrafy 200, 620 według szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 2 III 2010 r., Dz. U. Nr 38, poz. 207 z późniejszymi zmianami),
  - c) otrzymane z funduszy celowych,
  - d) pozostałe dotacje;
- 3) subwencja ogólna z budżetu państwa, która składa się z części: wyrównawczej, oświatowej, rekompensującej, równoważącej i regionalnej.

9. Informacje dotyczące **budżetów jednostek samorządu terytorialnego** opracowano w Głównym Urzędzie Statystycznym na podstawie sprawozdawczości budżetowej Ministerstwa Finansów.

- a) foreign bonds:  
 — bonds denominated in foreign currencies, sold on foreign markets,  
 — bonds issued on foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold,

b) Brady bonds until September 2012 — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club;

- 2) drawn credits and loans from European Investment Bank, the World Bank, Paris Club (until February 2014) and from other international financial institutions (i.a., Council of Europe Development Bank, European Bank for Reconstruction and Development).

Debt according to the residency criterion takes into consideration the unit (resident or non-resident) which is a creditor. The term resident refers to individuals, companies and any other institutions who reside in Poland, including representative offices, branches or companies set up by non-resident.

**7. Debt guaranteed** (secured) by the government of the Republic of Poland is a potential debt of the State Treasury.

#### 8. Budget revenue of local government units comprise:

- 1) own revenue, i.e.:
    - a) revenue from shares in receipts from corporate and personal income taxes,
    - b) receipts from taxes and fees established and collected on the basis of separate acts, of which the tax on real estate, the agricultural tax, the tax on means of transport, the tax on civil law transactions, stamp duty,
    - c) revenue from property, e.g., revenue from renting and leasing as well as agreements with a similar character,
    - d) funds for additional financing of own tasks from other sources;
  - 2) grants:
    - a) grants from the state budget for: government administration-related tasks, own tasks, and tasks realized on the basis of agreements with government administration bodies,
    - b) provided under programmes financed with European funds and other foreign funds that are not reimbursable and payments from the European funds budget (paragraphs 200, 620 according to the detailed classification of income, expense, revenue and expenditure, and funds from foreign sources, according to regulation of the Minister of Finance dated 2 III 2010, Journal of Laws No. 38, item 207 with later amendments),
    - c) received from appropriated funds,
    - d) other grants;
  - 3) general subvention from the state budget, comprising: equalisation, educational, compensating, balancing and regional parts.
- 9. Information concerning budgets of local government units** is compiled in the Central Statistical Office on the basis of the Ministry of Finance budgetary reporting.

**10.** Zgodnie z ustawą o finansach publicznych z dnia 27 VIII 2009 r., od 2011 r. zadania publiczne realizują: państwowie osoby prawne, instytucje gospodarki budżetowej, agencje wykonawcze budżetu państwa (tabl. 9) oraz samorządowe zakłady budżetowe (tabl. 14), które osiągają przychody i częściowo korzystają z dotacji budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego (w przypadku samorządowych zakładów budżetowych). W załącznikach do ustawy budżetowej zamieszczone są wykazy i plany finansowe tych jednostek.

**11.** Odliczenia od dochodu i podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od dochodu, podstawy opodatkowania i podatku dochodowego od osób prawnych regulują ustała z dnia 26 VII 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (tekst jednolity Dz. U. 2012 poz. 361, z późniejszymi zmianami) oraz ustała z dnia 15 II 1992 r. o podatku dochodowym od osób prawnych (tekst jednolity Dz. U. 2011 Nr 74, poz. 397, z późniejszymi zmianami).

**12.** Dane o dochodach, wydatkach, deficycie i dlu-  
gu sektora instytucji rządowych i samorządowych są prezentowane w dziale „Rachunki narodowe” według „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)”.

**10.** According to the Law on Public Finances, dated 27 VIII 2009, since 2011 public tasks are performed by: state legal persons, budgetary management institutions, executive agencies of state budget (table 9) and local government budgetary establishments (table 14) which achieve revenue and partly benefit from the state grants as well as from budgets of local government units (in the case of local government budgetary establishments). The register and financial plans of these units are placed in annex to the budgetary law.

**11.** Deductions from income and personal income tax as well as from income, tax base and corporate income tax are regulated by the Law on Personal Income Tax, dated 26 VII 1991 (uniform text Journal of Laws 2012 item 361, with later amendments) and the Law on Corporate Income Tax, dated 15 II 1992 (uniform text Journal of Laws 2011 No. 74, item 397, with later amendments).

**12.** Data concerning revenue, expenditure, deficit and debt of the general government sector are presented in the chapter "National accounts", according to the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)".

TABL. 1 (534). BUDŻET PAŃSTWA  
THE STATE BUDGET

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		wyko- nanie ustawy budże- towej <sup>a</sup> w % the Budget Act <sup>a</sup> in %	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		w od- setkach in percent			
DOCHODY REVENUE							
O G Ó L E M .....	179772	250303	279151	283543	100,0	102,1	<i>T O T A L</i>
Dochody podatkowe .....	155860	222553	241651	254781	89,9	102,7	<i>Tax revenue</i>
Podatki pośrednie .....	115672	165190	175369	187067	66,0	104,5	<i>Indirect taxes</i>
podatek od towarów i usług (VAT) .....	75401 <sup>b</sup>	107880 <sup>b</sup>	113412	124262	43,8	107,4	<i>value added tax (VAT)</i>
podatek akcyzowy .....	39479	55684	60653	61570	21,7	99,2	<i>excise tax</i>
w tym od:							<i>of which on:</i>
wyrobów alkoholowych <sup>c</sup> .....	4430	10243	11036	10551	3,7	92,8	<i>alcoholic products<sup>c</sup></i>
paliw silnikowych .....	16609	22675	26022	27458	9,7	105,4	<i>motor fuels</i>
wyrobów tytoniowych .....	9820	17436	18206	17923	6,3	93,7	<i>tobacco products</i>
podatek od gier losowych i za- kładów wzajemnych .....	792	1625	1304	1235	0,4	98,8	<i>tax on games of chance and     mutual betting</i>
Podatek dochodowy .....	40185	57363	64366	66288	23,4	99,0	<i>Income tax</i>
od osób prawnych .....	15762	21770	23075	23266	8,2	100,1	<i>corporate income tax</i>
w tym od banków i pozosta- łych instytucji finansowych	3434	3635	4478	4260	1,5	x	<i>of which on banks and other     financial institutions</i>
od osób fizycznych .....	24423	35593	41291	43022	15,2	98,4	<i>personal income tax</i>
Inne dochody podatkowe .....	2,3	0,5	1917	1426 <sup>d</sup>	0,5	71,3	<i>Other tax revenue</i>
Dochody niepodatkowe .....	21465	24502	35976	27232	9,6	96,7	<i>Non-tax revenue</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Dywidendy z tytułu udziałów Skarbu Państwa w spółkach ....	2316	4484	6700	3941	1,4	78,7	<i>Dividends from the State Treas-     ury holdings in companies</i>
Wpłaty z zysku od przedsię- biorstw państwowych i jedno- osobowych spółek Skarbu Pań- stwa .....							<i>Payments from profit state     owned enterprises and sole     shareholder companies of the     State Treasury</i>
846 <sup>e</sup>	493	353	272	0,1	136,1		<i>Payments from profit of the     National Bank of Poland</i>
Wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego .....	4168	3957	5264	—	—	x	<i>Receipts from customs duties</i>
Wpływy z cla .....	1271	1664	2022	2441	0,9	121,9	<i>Fees, penalties, interest and     other non-tax revenue</i>
Oplaty, grzywny, odsetki i inne dochody niepodatkowe .....	11658	11177	19431	18149	6,4	98,5	
Środki z Unii Europejskiej i in- nych źródeł niepodlegające zwrotowi <sup>f</sup> .....	2447	3248	1524	1530	0,5	92,5	<i>Non-returnable funds from the     European Union and other     sources<sup>f</sup></i>
WYDATKI EXPENDITURE							
O G Ó L E M .....	208133	294894	321345	312520	100,0	96,1	<i>T O T A L</i>
Dotacje i subwencje .....	102839	145245	155203	152260	48,7	98,8	<i>Grants and subventions</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Dotacje podmiotowe .....	15499	17573	19292	20428	6,5	99,5	<i>Entity-defined grants</i>
Dotacje przedmiotowe .....	550	503	594	555	0,2	91,6	<i>Product grants</i>

a Ogłoszonej w Dz. U. 2014 poz. 162. b Łącznie ze zryczalutowanym podatkiem od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą. c Dotyczy wyrobów spirytusowych, piwa i wina, w 2005 r. — wyrobów spirytusowych. d W tym podatek od wydobycia niektórych kopalin — 1425 mln zł. e Łącznie z odsprzedanym przez Skarb Państwa prawem poboru w wysokości 7,8 mln zł. f Dotyczy środków przeznaczonych na realizację projektów pomocy technicznej, w 2005 r. — wpłat do budżetu państwa z UE w tytułu otrzymanych kwot specjalnych na poprawę płynności budżetowej oraz wpłat na dostosowanie granicy do traktatu z Schengen.

a Published in Journal of Laws 2014 item 162. b Including lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration. c Concerns spirits, beer and wine, in 2005 — spirits. d Of which tax on extraction of certain minerals — 1425 mln zł. e Including pre-emptive rights resold by the State Treasury, amounted to 7,8 mln zł. f Concerns funds for the implementation of technical assistance projects, in 2005 — payments to the state budget from EU received on improvement of budgetary liquidity and payments on adaptation of border to Schengen Treaty.

TABL. 1 (534). BUDŻET PAŃSTWA (dok.)  
THE STATE BUDGET (cont.)

	2005	2010	2013	2014		wyko-nanie ustawy budżetowej <sup>a</sup> w % the Budget Act <sup>a</sup> in %	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł		w od-setkach in percent			
<b>WYSZCZEGÓLNIENIE</b>							
<b>WYDATKI (dok.)</b> <i>EXPENDITURE (cont.)</i>							
<b>Dotacje i subwencje (dok.)</b>							<b>Grants and subventions (cont.)</b>
Dotacje do:							Grants to:
Funduszu Ubezpieczeń Społecznych .....	20112	38112	37114	30363	9,7	100,0	Social Insurance Fund
Funduszu Emerytalno-Rentowego .....	14710	14936	15853	16096	5,2	100,0	Pension Fund
Dotacje celowe dla:							Targeted grants for:
gmin .....	8972	14947	15394	16963	5,4	97,9	gminas
powiatów .....	3272	4903	5075	5091	1,6	98,7	powiatas
samorządów województw .....	565	967	1206	1158	0,4	96,8	local government of voivodships
Subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego .....	32487	46910	50965	50905	16,3	100,0	General subvention for local government units
w tym część oświatowa .....	26097	35010	39509	39500	12,6	100,0	of which educational part
<b>Świadczenia na rzecz osób fizycznych .....</b>	<b>20499</b>	<b>20892</b>	<b>23954</b>	<b>24430</b>	<b>7,8</b>	<b>98,0</b>	<b>Benefits for natural persons</b>
<b>Wydatki bieżące jednostek budżetowych .....</b>	<b>40064</b>	<b>53907</b>	<b>58421</b>	<b>60030</b>	<b>19,2</b>	<b>93,9</b>	<b>Current expenditure of budgetary units</b>
w tym:							of which:
Wynagrodzenia .....	21791	32031	34377	34457	11,0		Wages and salaries
Pochodne od wynagrodzeń <sup>g</sup> .....	3233	4047	5176	5996	1,9	94,8	Wages and salaries related expenditures <sup>g</sup>
Wydatki majątkowe <sup>h</sup> .....	10167	15439	12877	15254	4,9	93,1	Property expenditure <sup>h</sup>
Obsługa dluwu publicznego .....	24811	34143	42460	34456	11,0	95,3	Public debt servicing
Krajowego .....	21225	26757	32341	24848	8,0	99,9	Domestic
Zagranicznego .....	3586	7386	10119	9608	3,1	85,0	Foreign
Środki własne Unii Europejskiej <sup>i</sup> .....	9753	14345	18129	17260	5,5	97,7	European Union own resources <sup>i</sup>
Współfinansowanie projektów z udziałem środków Unii Europejskiej .....	—	10923	10300	8830	2,8	72,5	Co-financing of projects with the participation of the European Union funds
<b>WYNIK BUDŻETU</b> <i>BUDGET RESULT</i>							
Nadwyżka (+)/deficyt (-) budżetu:							<i>Surplus (+)/deficit (-) of:</i>
państwa .....	-28361	-44591	-42194	-28977	x	61,0	<i>state budget</i>
środków europejskich .....	x	-10416	+6249	-317	x	81,0	<i>European funds budget</i>
Finansowanie deficytu budżetu państwa i budżetu środków europejskich:							<i>State budget and European funds budget deficit financing:</i>
źródła krajowe .....	16330	23769	19784	32653	x	128,8	<i>domestic sources</i>
w tym przychody z prywatyzacji .....	3848	22037	4396	1004	x	27,1	of which receipts from privatization
źródła zagraniczne .....	12031	31238	16161	-3359	x	x	foreign sources

a Ogloszonej w Dz. U. 2014 poz. 162. g Obejmują składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy, oraz w latach 2010–2014 — składkę na Fundusz Emerytur Pomostowych. h Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych jednostek samorządu terytorialnego. i Wpłaty do UE pochodzące m.in. z opłat celnych i rolnych oraz środków obliczonych na podstawie podatku od towarów i usług (VAT) i dochodu narodowego brutto.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a Published in Journal of Laws 2014 item 162. g Include contributions to compulsory social security and the Labour Fund, and in 2010–2014 — the contribution to the Bridging Pension Fund. h Including grants for financing investment tasks of local government units. i Payments to EU from i.a.: customs duties, agriculture duties and resources calculated on the basis of value added tax (VAT) and gross national income.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 2 (535). BUDŻET ŚRODKÓW EUROPEJSKICH  
THE EUROPEAN FUNDS BUDGET

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2013	2014		wyko- nanie ustawy budże- towej <sup>a</sup> w % the Budget Act <sup>a</sup> in %	SPECIFICATION
	w mln zł in mln zł		w odset- kach in percent			
<b>DOCHODY</b> <b>REVENUE</b>						
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>37708,7</b>	<b>70121,4</b>	<b>68088,4</b>	<b>100,0</b>	<b>87,3</b>	<b>T O T A L</b>
Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko .....	7325,3	17606,8	21243,5	31,2	87,0	Operational Programme Infrastructure and Environment
Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka .....	2350,4	7667,8	7258,6	10,7	100,6	Operational Programme Innovative Economy
Program Operacyjny Kapitał Ludzki <sup>b</sup> .....	5779,1	7312,7	6856,7	10,1	87,1	Operational Programme Human Capital <sup>b</sup>
Program Operacyjny Rozwój Polski Wschodniej .....	785,8	1696,5	1983,4	2,9	111,4	Operational Programme Development of Eastern Poland
Regionalne Programy Operacyjne Szwajcarsko-Polski Program Współpracy .....	7491,5	13464,8	9153,7	13,4	90,5	Regional Operational Programmes Swiss-Polish Cooperation Programme
Norweski Mechanizm Finansowy i Mechanizm Finansowy Europejskiego Obszaru Gospodarczego .....	2,0	191,4	282,7	0,4	68,4	Norwegian Financial Mechanism and Financial Mechanism of European Economic Area
Program Operacyjny Zrównoważony Rozwój Sektora Rybołówstwa i Nadbrzeżnych Obszarów Rybackich .....	294,3	581,3	528,9	0,8	96,7	Operational Programme Sustainable Development of the Fisheries Sector and Coastal Fishing Areas
Wspólna Polityka Rolna .....	13680,3	21519,8	20481,7	30,1	86,3	Common Agricultural Policy
<b>WYDATKI</b> <b>EXPENDITURE</b>						
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>48124,7</b>	<b>63872,4</b>	<b>68405,7</b>	<b>100,0</b>	<b>87,3</b>	<b>T O T A L</b>
Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko .....	8315,1	16896,8	20656,3	30,2	99,0	Operational Programme Infrastructure and Environment
Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka .....	3792,1	6826,1	7148,3	10,4	91,9	Operational Programme Innovative Economy
Program Operacyjny Kapitał Ludzki <sup>b</sup> .....	6939,7	6683,9	6723,4	9,8	95,7	Operational Programme Human Capital <sup>b</sup>
Program Operacyjny Rozwój Polski Wschodniej .....	1138,5	1404,2	1983,3	2,9	99,8	Operational Programme Development of Eastern Poland
Regionalne Programy Operacyjne Szwajcarsko-Polski Program Współpracy .....	13254,0	8998,9	8852,1	12,9	98,0	Regional Operational Programmes Swiss-Polish Cooperation Programme
Norweski Mechanizm Finansowy i Mechanizm Finansowy Europejskiego Obszaru Gospodarczego .....	72,7	191,4	282,7	0,4	17,1	Norwegian Financial Mechanism and Financial Mechanism of European Economic Area
Program Operacyjny Zrównoważony Rozwój Sektora Rybołówstwa i Nadbrzeżnych Obszarów Rybackich .....	307,9	578,3	527,8	0,8	99,3	Operational Programme Sustainable Development of the Fisheries Sector and Coastal Fishing Areas
Wspólna Polityka Rolna .....	14304,7	22212,9	21933,3	32,1	99,7	Common Agricultural Policy
<b>WYNIK BUDŻETU</b> <b>BUDGET RESULT</b>						
Nadwyżka (+)/deficyt <sup>c</sup> (-) .....	-10416,0	+6249,0	-317,3	x	81,0	Surplus (+)/deficit <sup>c</sup> (-)

a Ogłoszonej w Dz. U. 2014 poz. 162. b Łącznie z grantami Europejskiego Funduszu Społecznego. c Ujęte również w części „Wynik budżetu” w tabl. 1 na str. 644.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a Published in Journal of Laws 2014 item 162. b Including grants from the European Social Fund. c Included also in the part "Budget result" in table 1 on page 644.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 3 (536). PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC DEBT<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>466591</b>	<b>747899</b>	<b>882293</b>	<b>826745</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Dług podsektora rządowego .....</b>	<b>439335</b>	<b>692360</b>	<b>813515</b>	<b>754993</b>	<b>Debt of the government sub-sector</b>
Dług Skarbu Państwa <sup>b</sup> .....	438416	691210	811827	753332	Debt of the State Treasury <sup>b</sup>
krajowy .....	313727	496370	558075	476473	domestic
zagraniczny .....	124689	194840	253752	276859	foreign
Pozostały dług .....	919	1150	1688	1661	Other debt
<b>Dług podsektora samorządowego .....</b>	<b>20172</b>	<b>53519</b>	<b>68398</b>	<b>71633</b>	<b>Debt of the local government sub-sector</b>
Dług jednostek samorządu terytorialnego	17156	50568	65210	68237	Debt of the local government units
Pozostały dług .....	3016	2951	3187	3396	Other debt
<b>Dług podsektora ubezpieczeń społecznych .....</b>	<b>7084</b>	<b>2019</b>	<b>380</b>	<b>119</b>	<b>Debt of the social security sub-sector</b>

a Według wartości nominalnej, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych (dług skonsolidowany). b Według kryterium miejsca emisji.

Zródło: dane Ministerstwa Finansów.

a According to the face value, excluding financial flows between public finance sector units (consolidated debt). b According to the place of issue criterion.

Sourse: data of the Ministry of Finance.

TABL. 4 (537). DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>440167</b>	<b>701851</b>	<b>838025</b>	<b>779938</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Dług krajowy .....</b>	<b>315478</b>	<b>507011</b>	<b>584273</b>	<b>503079</b>	<b>Domestic debt</b>
według faktycznych okresów zapadalności:					according to residual maturity:
skarbowe papiery wartościowe .....	311966	506985	574338	491841	treasury securities
krótkoterminowe (1 rok i mniej) .....	83294	97802	46238	60591	short-term (1 year and less)
średnioterminowe (powyżej 1 roku do 5 lat) .....	168714	248535	337691	282674	medium-term (more than 1 year including 5 years)
długoterminowe (powyżej 5 lat) .....	59958	160648	190409	148576	long-term (more than 5 years)
pozostały dług .....	3513	26,1	9935	11238	other debt
Według wierzycieli:					By debt holders:
banki krajowe <sup>b</sup> .....	75018	130526	114686	150800	domestic banks <sup>b</sup>
inwestorzy krajowi poza systemem bankowym .....	171529	248228	276428	156293	domestic investors outside banking system
inwestorzy zagraniczni .....	68932	128257	193158	195986	foreign investors
<b>Dług zagraniczny .....</b>	<b>124689</b>	<b>194840</b>	<b>235752</b>	<b>276859</b>	<b>Foreign debt</b>
Obligacje skarbowe wyemitowane na międzynarodowy rynek kapitałowy <sup>c</sup> ....	83862	155468	193782	208420	Treasury bonds issued on the international capital market <sup>c</sup>
obligacje zagraniczne .....	79970	154588	193782	208420	foreign bonds
obligacje typu Brady .....	3892	880	—	—	Brady bonds

a Według wartości nominalnej. b Bez banku centralnego (NBP). c Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec roku.

a According to the face value. b Excluding central bank (NBP). c Calculated in zlotys using average exchange rates of foreign currencies of the National Bank of Poland at the end of the year.

TABL. 4 (537). DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI<sup>a</sup> (dok.)

Stan w dniu 31 XII

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION<sup>a</sup> (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>Dług zagraniczny (dok.)</b>					<b>Foreign debt (cont.)</b>
Kredyty i pożyczki <sup>c</sup>	40827	39371	59971	68439	Credits and loans <sup>c</sup>
Europejski Bank Inwestycyjny	9340	22361	34025	40344	European Investment Bank
Bank Światowy	4735	15683	25113	27276	World Bank
Klub Paryski	25153	307	37	—	Paris Club
pozostałe <sup>d</sup>	1599	1020	796	819	others <sup>d</sup>
<b>Dług gwarantowany (poreczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej</b>					<b>Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland</b>
Krajowy	13382	25129	37818	31991	Domestic
Zagraniczny	18262	48072	67029	78841	Foreign

a Według wartości nominalnej. c Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec roku. d W 2005 r. bez zobowiązań wymagalnych wobec nierezydentów.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a According to the face value. c Calculated in złotys using average exchange rates of foreign currencies of the National Bank of Poland at the end of the year. d In 2005 excluding due liabilities to non-residents.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 5 (538). DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION<sup>a</sup>

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>440167</b>	<b>701851</b>	<b>838025</b>	<b>779938</b>	<b>TOTAL</b>
Dług krajowy (rezydenci)	251191	388789	403314	323046	Domestic debt (residents)
Banki krajowe <sup>b</sup>	79481	137611	125813	165723	Domestic banks <sup>b</sup>
Inwestorzy krajowi poza systemem bankowym	171711	251178	277501	157323	Domestic investors outside banking system
<b>Dług zagraniczny (nierezydenci)</b>	<b>188976</b>	<b>313062</b>	<b>434711</b>	<b>456893</b>	<b>Foreign debt (non-residents)</b>

a Według wartości nominalnej. b Bez banku centralnego (NBP).

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a According to the face value. b Excluding central bank (NBP).

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 6 (539). WYNIK BUDŻETU PAŃSTWA, WYNIK BUDŻETU ŚRODKÓW EUROPEJSKICH I PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY W RELACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)

RESULT OF THE STATE BUDGET, RESULT OF THE EUROPEAN FUNDS BUDGET AND PUBLIC DEBT IN RELATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w %	in %			
Dochody budżetu państwa	18,3	17,3	16,9	16,5	Revenue of the state budget
Wydatki budżetu państwa	21,1	20,4	19,4	18,2	Expenditure of the state budget
Wynik budżetu państwa — deficit (-)	-2,9	-3,1	-2,5	-1,7	State budget result — deficit (-)
Wynik budżetu środków europejskich — nadwyżka (+)/deficyt (-)	x	-0,7	+0,4	-0,0	European funds budget result — surplus (+)/deficit (-)
Państwowy dług publiczny <sup>a</sup>	47,4	51,8	53,3	48,1	Public debt <sup>a</sup>
Dług Skarbu Państwa <sup>b</sup>	44,7	48,6	50,6	45,4	Debt of the State Treasury <sup>b</sup>

a, b Patrz notka a na str. 646: a — do tabl. 3, b — do tabl. 4.

a, b See note a on page 646: a — to the table 3, b — to the table 4.

**Uwaga do tabel 7, 8 i 13**

W wydatkach budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego grupowania danych w podziale na działy i rozdziały dokonuje się zgodnie ze szczegółową klasifikacją dochodów i wydatków budżetowych obowiązującą na mocy rozporządzeń Ministra Finansów.

**Note to tables 7, 8 and 13**

*In expenditure of the state budget and budgets of local government units the grouping of data divided into divisions and types are made according to the detailed classification of budget revenue and expenditure, on the basis of the decrees of the Minister of Finance.*

TABL. 7 (540). WYDATKI BUDŻETU PAŃSTWA WEDŁUG DZIAŁÓW  
STATE BUDGET EXPENDITURE BY DIVISION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		W % PKB <sup>a</sup> in % of GDP <sup>a</sup>	SPECIFICATION
	w mln zł in mln zł			w od- setkach in per- cent			
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>208133</b>	<b>294894</b>	<b>321345</b>	<b>312520</b>	<b>100,0</b>	<b>18,2</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Rolnictwo i łowiectwo .....	6220	10279	10014	8617	2,8	0,5	<i>Agriculture and hunting</i>
Leśnictwo .....	35,0	8,2	10,8	10,6	0,0	0,0	<i>Forestry</i>
Górnictwo i kopalnictwo .....	943	876	548	639	0,2	0,0	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	990	826	1013	1258	0,4	0,1	<i>Manufacturing</i>
Handel .....	810	1072	609	646	0,2	0,0	<i>Trade</i>
Transport i łączność .....	4573	9082	8996	8774	2,8	0,5	<i>Transport and communication</i>
Turystyka .....	40,5	43,0	45,5	43,5	0,0	0,0	<i>Tourism</i>
Gospodarka mieszkaniowa .....	1362	1443	2327	2369	0,8	0,1	<i>Dwelling economy</i>
Działalność usługowa .....	774	881	1221	1235	0,4	0,1	<i>Service activity</i>
Nauka .....	2901	4200	4791	5002	1,6	0,3	<i>Science</i>
Administracja publiczna .....	8335	11545	12737	12641	4,0	0,7	<i>Public administration</i>
Obrona narodowa .....	12421	18549	20137	23352	7,5	1,4	<i>National defence</i>
Obowiązkowe ubezpieczenia społeczne .....	44966	71787	74793	69149	22,1	4,0	<i>Compulsory social security</i>
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przecipożarowa .....	9438	12922	13561	13721	4,4	0,8	<i>Public safety and fire care</i>
Wymiar sprawiedliwości .....	6999	9702	10471	10841	3,5	0,6	<i>Administration of justice</i>
Obsługa dlużu publicznego .....	24976 <sup>b</sup>	34143	42460	34456	11,0	2,0	<i>Public debt servicing</i>
Oświata i wychowanie .....	1243	1621	2353	3511	1,1	0,2	<i>Education</i>
Szkolnictwo wyższe .....	9714	11722	13203	14390	4,6	0,8	<i>Higher education</i>
Ochrona zdrowia .....	3864	6864	7534	7358	2,4	0,4	<i>Health care</i>
Pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej .....	20734	17094	17863	18179	5,8	1,1	<i>Social assistance and other tasks in sphere of social policy</i>
Edukacyjna opieka wychowawcza .....	614	522	590	589	0,2	0,0	<i>Educational care</i>
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska .....	234	460	472	503	0,2	0,0	<i>Municipal economy and environmental protection</i>
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego .....	1032	1448	1633	1739	0,6	0,1	<i>Culture and national heritage</i>
Kultura fizyczna <sup>c</sup> .....	185	1774	261	243	0,1	0,0	<i>Physical education<sup>c</sup></i>

a W cenach bieżących. b Łącznie z wydatkami bieżącymi jednostek budżetowych związanymi z obsługą dlużu publicznego. c W latach 2005 i 2010 dział „Kultura fizyczna i sport”.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a In current prices. b Including current expenditures of budgetary units connected with public debt servicing. c In 2005 and 2010 until 2010 division "Physical education and sport".

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 8 (541). DOTACJE PODMIOTOWE I PRZEDMIOTOWE Z BUDŻETU PAŃSTWA  
STATE BUDGET ENTITY-DEFINED GRANTS AND PRODUCT GRANTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>16049,2</b>	<b>18076,2</b>	<b>19885,7</b>	<b>20983,3</b>	<b>T O T A L</b>
<b>Dotacje podmiotowe .....</b>	<b>15499,0<sup>a</sup></b>	<b>17573,5</b>	<b>19291,9</b>	<b>20427,9</b>	<b>Entity-defined grants</b>
dla:					<i>for:</i>
Szkół wyższych .....	9101,5	10994,4	12596,5	13751,2	<i>Higher education institutions</i>
Jednostek naukowych .....	1872,7	1354,4	1141,0	1212,2	<i>Scientific units</i>
Szkół niepublicznych i innych placówek oświatowych .....	11,3	19,5	25,3	26,5	<i>Non-public schools and other educational units</i>
Instytucji kultury .....	475,7	724,5	770,2	765,6	<i>Cultural institutions</i>
Samodzielnich publicznych zakładów opieki zdrowotnej .....	25,2	76,4	105,3	100,4	<i>Independent public health care facilities</i>
Pozostałych jednostek sektora finansów publicznych .....	2984,1	2277,9	2293,3	1458,5	<i>Other public finance units</i>
Jednostek nienależących do sektora finansów publicznych .....	1026,6	2126,2	2360,3	3113,5	<i>Non-public finance sector units</i>
<b>Dotacje przedmiotowe .....</b>	<b>550,2</b>	<b>502,7</b>	<b>593,8</b>	<b>555,3</b>	<b>Product grants</b>
w tym do:					<i>of which for:</i>
Zadań z zakresu postępu biologicznego w produkcji roślinnej i zwierzęcej .....	97,1	116,5	122,4	112,4	<i>Biological progress in crop and animal output</i>
Krajowych pasażerskich przewozów kolejowych .....	349,7	325,1	442,3	422,2	<i>Domestic passenger rail transportation</i>
Posiłków wydawanych w barach mlecznych .....	17,7	20,9	19,7	13,8	<i>Meals in milk bars served</i>
Podręczników szkolnych i akademickich	8,0	9,5	0,7	0,2	<i>School and university textbooks</i>

a Łącznie z nieuwzględnionymi w dalszym podziale dotacjami dla jednostek badawczo-rozwojowych (1,9 mln zł).  
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a Including grants not included in further division for research-development units (1,9 mln zł).

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 9 (542). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PAŃSTWOWYCH OSÓB PRAWNYCH, INSTYTUCJI GOSPODARKI BUDŻETOWEJ I AGENCJI WYKONAWCZYCH BUDŻETU PAŃSTWA  
REVENUE, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF STATE LEGAL PERSONS, BUDGETARY MANAGEMENT INSTITUTIONS AND EXECUTIVE AGENCIES OF THE STATE BUDGET

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł	
PAŃSTWOWE OSOBY PRAWNE STATE LEGAL PERSONS			
Przychody .....	7208,3	7828,1	Revenue
w tym dotacje z budżetu państwa .....	245,2	276,1	of which grants from the state budget
Koszty .....	7583,1	7467,3	Costs
Wynik finansowy brutto zrealizowany .....	-374,8 <sup>a</sup>	360,8	Gross financial result

a Po uwzględnieniu wyniku zdarzeń nadzwyczajnych.  
a After considering results of extraordinary events.

TABL. 9 (542). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PAŃSTWOWYCH OSÓB PRAWNYCH,  
INSTYTUCJI GOSPODARKI BUDŻETOWEJ I AGENCJI WYKONAWCZYCH BUDŻETU PAŃSTWA (dok.)  
REVENUE, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF STATE LEGAL PERSONS, BUDGETARY  
MANAGEMENT INSTITUTIONS AND EXECUTIVE AGENCIES OF THE STATE BUDGET (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł		
INSTYTUCJE GOSPODARKI BUDŻETOWEJ BUDGETARY MANAGEMENT INSTITUTIONS				
Przychody .....	811,0	894,3	<i>Revenue</i>	
w tym dotacje z budżetu państwa .....	144,7	137,1	<i>of which grants from the state budget</i>	
Koszty .....	819,7	907,0	<i>Costs</i>	
Wynik finansowy brutto zrealizowany .....	-8,7	-12,7	<i>Gross financial result</i>	
AGENCJE WYKONAWCZE EXECUTIVE AGENCIES				
Przychody .....	11633,1	11997,0	<i>Revenue</i>	
w tym dotacje z budżetu państwa .....	5765,9	5890,4	<i>of which grants from the state budget</i>	
Koszty .....	10016,9	8147,0	<i>Costs</i>	
Wynik finansowy brutto zrealizowany .....	1616,2	3850,0	<i>Gross financial result</i>	

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 10 (543). PRZYCHODY I WYDATKI PAŃSTWOWYCH FUNDUSZY CELOWYCH  
REVENUE AND EXPENDITURE OF APPROPRIATED STATE FUNDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Przychody <sup>a,b</sup> Revenue <sup>a,b</sup>		Wydatki <sup>b</sup> Expenditure <sup>b</sup>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym dotacje z budżetu państwa <i>of which grants from the state budget</i>		
	w mln zł	in mln zł		
<b>O G Ó L E M</b> .....	<b>2005</b>	142229	35883	<b>T O T A L</b>
	<b>2010</b>	206021	55383 <sup>c</sup>	209043
	<b>2013</b>	227876	53713	241632
	<b>2014</b>	<b>225374</b>	<b>47204</b>	<b>235351</b>
w tym:				<i>of which:</i>
Fundusz Ubezpieczeń Społecznych .....	186577	30363	195014	<i>Social Insurance Fund</i>
Fundusz Emerytalno-Rentowy .....	19528	16096	19461	<i>Pension Fund</i>
Fundusz Pracy .....	10924	—	11080	<i>Labour Fund</i>
Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych .....	4669	745	4760	<i>State Fund for Rehabilitation of Disabled Persons</i>
Fundusz Restrukturyzacji Przedsiębiorców	235	—	1382	<i>Enterprise Restructuring Fund</i>
Fundusz Reprywatyzacji .....	133	—	414	<i>Restitution Fund</i>

a Bez pozostałości z roku ubiegłego. b Po wyeliminowaniu przepływu między funduszami. c Łącznie z dotacją rozwojową.

a Excluding balances from the previous year. b Excluding flows between funds. c Including development grant.

TABL. 10 (543). PRZYCHODY I WYDATKI PAŃSTWOWYCH FUNDUSZY CELOWYCH (dok.)

REVENUE AND EXPENDITURE OF APPROPRIATED STATE FUNDS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Przychody <sup>a,b</sup> Revenue <sup>a,b</sup>		Wydatki <sup>b</sup> Expenditure <sup>b</sup>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym dotacje z budżetu państwa <i>of which grants from the state budget</i>		
	w mln zł	in mln zł		
Fundusz Rekompensacyjny .....	405	—	554	Compensation Fund
Fundusz Administracyjny .....	589	—	591	Administrative Fund
Fundusz Rozwoju Kultury Fizycznej .....	602	—	576	Physical Culture Development Fund
Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych .....	566	—	151	Guaranteed Employee Benefits Fund
Fundusz Skarbu Państwa .....	157	—	269	State Treasury Fund
Fundusz Kredytu Technologicznego .....	548	—	537	Technology Loan Fund

*a* Bez pozostałości z roku ubiegłego. *b* Po wyeliminowaniu przepływów między funduszami.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

*a* Excluding balances from the previous year. *b* Excluding flows between funds.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 11 (544). PRZYCHODY I WYDATKI FUNDUSZU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH I FUNDUSZU EMERYTALNO-RENTOWEGO

REVENUE AND EXPENDITURE OF SOCIAL INSURANCE FUND AND PENSION FUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł				
FUNDUSZ UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH SOCIAL INSURANCE FUND						
Przychody <sup>a,b</sup> .....	<b>112580</b>	<b>167481</b>	<b>191481</b>	<b>186577</b>	Revenue <sup>a,b</sup>	
Składki przypisane .....	78688	89762	128233	132111	Contributions written	
Dotacje z budżetu państwa .....	20112	38112	37114	30363	Grants from the state budget	
Inne dochody .....	13780	39607	26134	24103	Other income	
Wydatki <sup>b</sup> .....	<b>111169</b>	<b>170845</b>	<b>204381</b>	<b>195014</b>	Expenditure <sup>b</sup>	
Emerytury i renty .....	99000	143443	163893	168812	Retirement and other pensions	
Zasiłki i inne świadczenia <sup>c</sup> .....	8397	13456	16279	19278	Benefits <sup>c</sup>	
Inne wydatki .....	3772	13946	24209	6924	Other expenditure	
FUNDUSZ EMERYTALNO-RENTOWY PENSION FUND						
Przychody <sup>a,b</sup> .....	<b>15887</b>	<b>16348</b>	<b>17446</b>	<b>19528</b>	Revenue <sup>a,b</sup>	
Składki przypisane .....	1071 <sup>d</sup>	1356	1530	1464	Contributions written	
Dotacje z budżetu państwa .....	14710	14936	15853	16096	Grants from the state budget	
Inne dochody .....	106	55,6	63,1	1968 <sup>e</sup>	Other income	
Wydatki <sup>b</sup> .....	<b>16035</b>	<b>16576</b>	<b>17558</b>	<b>19461</b>	Expenditure <sup>b</sup>	
Emerytury i renty .....	13296	13901	14494	14479	Retirement and other pensions	
Zasiłki i inne świadczenia <sup>c</sup> .....	762	370 <sup>f</sup>	853	843	Benefits <sup>c</sup>	
Naliczone składki na ubezpieczenia zdrowotne rolników <sup>g</sup> .....	1591	1859	1750	1751	Calculated contributions for health security of farmers <sup>g</sup>	
Inne wydatki .....	386	446	461	2388 <sup>e</sup>	Other expenditure	

*a* Bez pozostałości z roku ubiegłego. *b* Po wyeliminowaniu przepływów między funduszami. *c* Bez świadczeń dla kombatanłów finansowanych z budżetu państwa. *d* Wpływy ze składek. *e* W tym transfer środków na świadczenia zbiegowe — 1921 mln zł. *f* Dotyczy tylko zasiłku pogrzebowego dla rolników. *g* Finansowane z budżetu państwa.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

*a* Excluding balances from the previous year. *b* Excluding flows between funds. *c* Excluding benefits for combatants financed from the state budget. *d* Receipts from contributions. *e* Of which transfer of funds for coincide benefits — 1921 mln zł. *f* Concerns only funeral allowance for farmers. *g* Financed from the state budget.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 12 (545). BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO  
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy <sup>a</sup> Gminas <sup>a</sup>	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Woje- wództwa Voivod- ships
	w mln zł	in mln zł			
DOCHODY REVENUE					
<b>O G Ó L E M</b>					
<b>T O T A L</b>					
2005	102912	45813	36270	13763	7066
2010	162797	72311	53886	22496	14104
2013	183458	80043	64217	23078	16121
<b>2014</b>	<b>194337</b>	<b>84549</b>	<b>68260</b>	<b>23783</b>	<b>17746</b>
<b>Dochody własne</b>					
<b>Own revenue</b>					
2005	54889	22300	23984	4018	4587
2010	78588	32264	34284	6337	5703
2013	91800	38546	40059	6894	6303
<b>2014</b>	<b>98593</b>	<b>41711</b>	<b>42894</b>	<b>7443</b>	<b>6546</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Udziały w podatku dochodowym	2005	22789	6713	10244	1896
<i>Share in income tax</i>	2010	33016	10698	14543	2925
	2013	38761	13566	16411	3668
	<b>2014</b>	<b>41546</b>	<b>14684</b>	<b>17594</b>	<b>3966</b>
od osób prawnych	2005	5026	443	1155	91,0
<i>corporate income tax</i>	2010	6122	617	1408	128
	2013	6300	743	1341	154
	<b>2014</b>	<b>6440</b>	<b>702</b>	<b>1428</b>	<b>146</b>
od osób fizycznych	2005	17763	6270	9089	1805
<i>personal income tax</i>	2010	26894	10080	13135	2797
	2013	32461	12824	15070	3513
	<b>2014</b>	<b>35105</b>	<b>13983</b>	<b>16166</b>	<b>3820</b>
Podatek od nieruchomości	2005	11669	6995	4674	x
<i>Tax on real estate</i>	2010	15122	9060	6062	x
	2013	18729	11311	7419	x
	<b>2014</b>	<b>19532</b>	<b>11831</b>	<b>7701</b>	<b>x</b>
Podatek rolny	2005	967	950	16,9	x
<i>Agricultural tax</i>	2010	989	974	15,3	x
	2013	1665	1635	30,3	x
	<b>2014</b>	<b>1654</b>	<b>1626</b>	<b>27,5</b>	<b>x</b>
Podatek od środków transportowych	2005	662	385	277	x
<i>Tax on means of transport</i>	2010	857	561	296	x
	2013	941	639	302	x
	<b>2014</b>	<b>974</b>	<b>667</b>	<b>307</b>	<b>x</b>
Podatek od czynności cywilnoprawnych	2005	1195	438	756	x
<i>Tax on civil law transactions</i>	2010	1893	791	1102	x
	2013	1629	710	919	x
	<b>2014</b>	<b>1798</b>	<b>817</b>	<b>981</b>	<b>x</b>
Opłata skarbową	2005	519	294	225	x
<i>Stamp duty</i>	2010	509	226	283	x
	2013	489	201	288	x
	<b>2014</b>	<b>501</b>	<b>205</b>	<b>297</b>	<b>x</b>
Dochody z majątku	2005	4334	1622	2438	210
<i>Revenue from property</i>	2010	6354	2628	3276	305
	2013	7563	2766	4276	353
	<b>2014</b>	<b>7994</b>	<b>2796</b>	<b>4655</b>	<b>357</b>
w tym dochody z najmu i dzierżawy oraz innych umów o podobnym charakterze	2005	1771	625	1052	83,5
<i>of which income from renting and leasing as well as agreements with a similar character</i>	2010	2615	1010	1439	127
	2013	3229	1249	1765	157
	<b>2014</b>	<b>3356</b>	<b>1287</b>	<b>1858</b>	<b>152</b>
					<b>59,5</b>

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 12 (545). BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (cd.)

LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy <sup>a</sup> Gminas <sup>a</sup>	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Woje- wództwa Voivod- ships
	w mln zł	in mln zł			
DOCHODY (dok.) <i>REVENUE (cont.)</i>					
<b>Dochody własne (dok.)</b> <i>Own revenue (cont.)</i>					
Środki na dofinansowanie własnych zadań pozyskane z innych źródeł	2005 2010 2013 2014	2797 2476 1396 1384	1742 1408 868 933	605 786 361 287	280 214 106 72,4
<i>Funds for additional financing of own tasks from other sources</i>					170 67,5 62,1 91,4
Dotacje <sup>b</sup>	2005 2010 2013 2014	15567 37038 40401 44541	7432 17370 16704 18239	3960 7798 10611 11815	3045 6410 5906 6156
<i>Grants<sup>b</sup></i>					1129 5459 7178 8330
Z budżetu państwa	2005 From state budget 2010 2013 2014	13921 23867 23863 25811	6888 12821 12355 13561	3652 5073 5497 5912	2481 4153 4035 4149
					900 1820 1975 2188
na zadania: <i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej	2005 for government administration tasks 2010 2013 2014	9837 16829 16861 17951	5399 9340 8739 9229	2721 3580 3762 3947	1329 2408 2725 2843
<i>for tasks:</i>					389 1500 1635 1932
własne	2005 2010 2013 2014	3854 6916 6955 7815	1436 3417 3595 4313	891 1469 1721 1951	1126 1726 1298 1294
<i>realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej</i>	2005 2010 2013 2014	230 122 47,3 44,6	52,3 63,7 20,3 19,4	39,7 23,6 14,2 13,1	26,3 18,7 11,1 11,3
<i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>					111 16,1 1,7 0,8
Dotacje z paragrafów 200 i 620 <sup>c</sup>	2010 Grants from paragraphs 200 and 620 <sup>c</sup> 2013 2014	11195 13959 15647	3863 3520 3796	2346 4647 5258	1726 1077 1116
Otrzymane z funduszy celowych	2005 Received from appropriated funds 2010 2013 2014	630 684 520 721	359 288 232 221	129 121 116 288	83,5 75,7 82,8 67,9
Pozostałe dotacje	2005 Other grants 2010 2013 2014	1016 1292 2059 2362	186 398 597 661	180 258 351 357	481 455 711 823
Subwencja ogólna z budżetu państwa	2005 General subvention from the state budget 2010 2013 2014	32456 47171 51257 51204	16080 22676 24793 24599	8325 11804 13547 13551	6699 9750 10278 10184
W tym część oświatowa	2005 Of which educational part 2010 2013 2014	26097 35010 39509 39500	12140 16230 18115 18265	7851 10733 12590 12628	5542 7360 8024 7888
					564 686 780 718

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b W latach 2005 i 2010 bez dotacji z budżetu państwa dla gmin uzdrowiskowych, które za 2010 r. ujęto w dochodach własnych. c Klasyfikacji dochodów i wydatków budżetowych, patrz uwagi ogólne ust. 8 na str. 641.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b In 2005 and 2010 excluding grants from state budget for gminas which are health resorts, which in 2010 were included in own revenue. c Of the classification of budget revenue and expenditure, see general notes item 8 on page 641.

TABL. 12 (545). BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)

LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy <sup>a</sup> Gminas <sup>a</sup>	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiat	Woje- wództwa Voivod- ships					
WYDATKI EXPENDITURE										
w mln zł    in mln zł										
<b>O GÓŁ E M</b> .....	2005	103807	45837	36491	13891					
<b>T O T A L</b>	2010	177766	79741	58954	23826					
	2013	183839	79443	64953	22917					
	<b>2014</b>	<b>196754</b>	<b>85070</b>	<b>69661</b>	<b>23784</b>					
<b>Wydatki bieżące</b> .....	2005	85377	37488	30601	12270					
<i>Current expenditure</i>	2010	133517	59753	45836	18626					
	2013	148832	66270	52535	20062					
	<b>2014</b>	<b>155404</b>	<b>69615</b>	<b>55105</b>	<b>20292</b>					
w tym: <i>of which:</i>										
Dotacje .....	2005	6070	1341	2597	751					
<i>Grants</i>	2010	14044	4080	5195	1272					
	2013	14868	4563	4992	1335					
	<b>2014</b>	<b>15842</b>	<b>5005</b>	<b>5371</b>	<b>1390</b>					
w tym dotacje dla samorządowych zakładów budżetowych <sup>b</sup>	2005	2158	707	1353	71,8					
<i>of which grants for local government budgetary establishments<sup>b</sup></i>	2010	2141	785	1225	100					
	2013	542	310	223	5,7					
	<b>2014</b>	<b>529</b>	<b>296</b>	<b>224</b>	<b>6,3</b>					
Świadczenia na rzecz osób fizycznych .....	2005	11726	7549	3352	774					
<i>Benefits for natural persons</i>	2010	16515	11780	3916	737					
	2013	16783	11509	4266	895					
	<b>2014</b>	<b>17141</b>	<b>11768</b>	<b>4357</b>	<b>887</b>					
Wydatki bieżące jednostek budżetowych .....	2005	61969	27035	22220	10435					
<i>Current expenditure of budgetary units</i>	2010	97737	42763	34168	16218					
	2013	111340	48566	40398	17351					
	<b>2014</b>	<b>116673</b>	<b>51391</b>	<b>42684</b>	<b>17575</b>					
w tym: <i>of which:</i>										
wynagrodzenia .....	2005	32389	14801	10670	6044					
<i>wages and salaries</i>	2010	49743	22761	15975	9170					
	2013	56973	26035	18618	10181					
	<b>2014</b>	<b>58535</b>	<b>26845</b>	<b>19109</b>	<b>10394</b>					
pochodne od wynagrodzeń <sup>c</sup> .....	2005	6783	3080	2147	1386					
<i>wages and salaries related expenditures<sup>c</sup></i>	2010	8165	3910	2557	1401					
	2013	10462	5017	3337	1725					
	<b>2014</b>	<b>10764</b>	<b>5182</b>	<b>3435</b>	<b>1756</b>					
zakup materiałów i usług .....	2005	19471	7653	8133	2543					
<i>purchase of materials and services</i>	2010	32721	13209	13322	4025					
	2013	35074	13921	15562	3597					
	<b>2014</b>	<b>38284</b>	<b>15500</b>	<b>17128</b>	<b>3640</b>					
<b>Wydatki majątkowe</b> .....	2005	18430	8349	5890	1621					
<i>Property expenditure</i>	2010	44249	19988	13118	5201					
	2013	35007	13172	12418	2854					
	<b>2014</b>	<b>41350</b>	<b>15455</b>	<b>14556</b>	<b>3493</b>					
W tym inwestycyjne <sup>d</sup> .....	2005	17750	8219	5538	1609					
<i>Of which investment expenditure<sup>d</sup></i>	2010	43282	19690	12698	5181					
	2013	33497	12860	11455	2828					
	<b>2014</b>	<b>39923</b>	<b>15143</b>	<b>13626</b>	<b>3446</b>					
WYNIK BUDŻETÓW BUDGETS RESULT										
Nadwyżka (+)/deficyt (-) .....	2005	-895	-24,3	-221	-128					
<i>Surplus (+)/deficit (-)</i>	2010	-14970	-7430	-5069	-1330					
	2013	-380	+601	-736	+161					
	<b>2014</b>	<b>-2417</b>	<b>-521</b>	<b>-1402</b>	<b>-1,5</b>					

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b W latach 2005 i 2010 również dla gospodarstw pomocniczych, funduszy celowych, oraz w 2005 r. — dla środków specjalnych. c Obejmują składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy, oraz w 2005 r. — składkę na ubezpieczenia zdrowotne, a w latach 2010—2014 — składkę na Fundusz Emerytur Pomorskich. d Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych samorządowych zakładów budżetowych, w latach 2005 i 2010 — gospodarstw pomocniczych i funduszy celowych, oraz w 2005 r. — środków specjalnych.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b In 2005 and 2010 also for auxiliary units and appropriated funds, moreover in 2005 — for special funds. c Include contributions to compulsory social security and the Labour Fund, moreover, in 2005 — contribution to health security, in 2010—2014 — contribution to the Bridging Pension Fund. d Including grants for financing investment tasks of local government budgetary establishments, in 2005 and 2010 — also of auxiliary units and appropriated funds as well as in 2005 — also special funds.

TABL. 13 (546). WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG DZIAŁÓW  
 LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS EXPENDITURE BY DIVISION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy <sup>a</sup> Gminas <sup>a</sup>	Miasta na prawach powiatu <i>Cities with powiat status</i>	Powiaty Powiats	Woje- wództwa Voivod- ships
				w mln zł	in mln zł
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	2005	103807	45837	36491	13891
	2010	177766	79741	58954	23826
	2013	183839	79443	64953	22917
	<b>2014</b>	<b>196754</b>	<b>85070</b>	<b>69661</b>	<b>23784</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo i łowiectwo .....	2005	1727	1212	29,3	19,3
<i>Agriculture and hunting</i>	2010	4892	3524	67,7	54,8
	2013	4487	2665	23,6	105
	<b>2014</b>	<b>4917</b>	<b>2749</b>	<b>40,9</b>	<b>194</b>
Transport i łączność .....	2005	14089	3312	6280	1584
<i>Transport and communication</i>	2010	31930	8855	11946	5162
	2013	30166	6094	14282	2925
	<b>2014</b>	<b>34756</b>	<b>7397</b>	<b>16221</b>	<b>3419</b>
Turystyka .....	2005	109	51,1	41,0	4,5
<i>Tourism</i>	2010	721	461	146	47,7
	2013	530	305	119	15,1
	<b>2014</b>	<b>511</b>	<b>330</b>	<b>69,8</b>	<b>30,2</b>
Gospodarka mieszkaniowa .....	2005	3801	1282	2416	75,4
<i>Dwelling economy</i>	2010	6006	2447	3297	172
	2013	6240	2397	3539	213
	<b>2014</b>	<b>6757</b>	<b>2540</b>	<b>3914</b>	<b>209</b>
Administracja publiczna .....	2005	9842	4996	2676	1642
<i>Public administration</i>	2010	15020	7334	3908	2407
	2013	16660	8201	4426	2548
	<b>2014</b>	<b>17108</b>	<b>8572</b>	<b>4218</b>	<b>2658</b>
Oświata i wychowanie .....	2005	35138	18158	11528	4860
<i>Education</i>	2010	50478	26518	16370	6780
	2013	56338	29527	18696	7186
	<b>2014</b>	<b>57733</b>	<b>30457</b>	<b>19242</b>	<b>7161</b>
Ochrona zdrowia .....	2005	2582	408	667	641
<i>Health care</i>	2010	3962	563	1062	1395
	2013	3854	542	1058	1327
	<b>2014</b>	<b>3675</b>	<b>561</b>	<b>1065</b>	<b>1274</b>
Pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej .....	2005	15892	7836	5116	2656
<i>Social assistance and other tasks in sphere of social policy</i>	2010	25065	13182	7161	4062
	2013	26885	13607	7935	4533
	<b>2014</b>	<b>27919</b>	<b>14095</b>	<b>8212</b>	<b>4690</b>
Edukacyjna opieka wychowawcza .....	2005	3516	864	1219	1152
<i>Educational care</i>	2010	4132	951	1597	1420
	2013	4754	1085	1870	1648
	<b>2014</b>	<b>4917</b>	<b>1113</b>	<b>1965</b>	<b>1688</b>
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska .....	2005	5755	3794	1921	7,8
<i>Municipal economy and environmental protection</i>	2010	10112	6655	3244	116
	2013	10311	6636	3533	101
	<b>2014</b>	<b>12672</b>	<b>7980</b>	<b>4532</b>	<b>103</b>
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego .....	2005	3437	1328	1197	61,9
<i>Culture and national heritage</i>	2010	7006	3092	2482	135
	2013	6888	2979	2495	111
	<b>2014</b>	<b>7723</b>	<b>3355</b>	<b>2888</b>	<b>116</b>
Kultura fizyczna <sup>b</sup> .....	2005	1725	868	741	24,2
<i>Physical education<sup>b</sup></i>	2010	6434	2878	2907	155
	2013	3958	2041	1672	74,7
	<b>2014</b>	<b>4613</b>	<b>2277</b>	<b>2113</b>	<b>89,8</b>

a Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b W latach 2005 i 2010 dział „Kultura fizyczna i sport”.

a Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b In 2005 and 2010 division "Physical education and sport".

TABL. 14 (547). PRZYCHODY I KOSZTY SAMORZĄDOWYCH ZAKŁADÓW BUDŻETOWYCH  
 REVENUE AND COSTS OF LOCAL GOVERNMENT BUDGETARY ESTABLISHMENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy <sup>a</sup> Gminas <sup>a</sup>	Powiaty Powiats	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Woje- wództwa Voivod- ships	
				w mln zł	in mln zł	
<b>Przychody</b> ..... 2013	4923,4	2818,7	32,7	2042,6	29,5	
<b>Revenue</b> ..... 2014	<b>4681,3</b>	<b>2734,8</b>	<b>42,6</b>	<b>1873,8</b>	<b>30,1</b>	
w tym: <i>of which:</i>						
Przychody ze sprzedaży wyrobów, składników majątkowych i usług	2013	3059,7	1888,8	16,6	1131,6	22,8
	2014	2799,0	1775,2	20,5	979,3	24,0
<i>Revenue from sale of products, asset components and services</i>						
Dotacje z budżetów jednostek samorządu terytorialnego <sup>b</sup>	2013	538,5	303,0	8,4	223,7	3,5
	2014	532,1	293,3	11,2	224,3	3,2
<i>Grants from local government units budget<sup>b</sup></i>						
<b>Koszty</b> ..... 2013	4927,0	2838,3	33,8	2025,9	29,0	
<b>Costs</b> ..... 2014	<b>4621,8</b>	<b>2696,4</b>	<b>42,3</b>	<b>1853,0</b>	<b>30,1</b>	
w tym: <i>of which:</i>						
Materiały i usługi ..... 2013	2133,5	1123,2	11,4	988,4	10,5	
<i>Materials and services</i> ..... 2014	1934,9	1015,3	12,7	895,3	11,7	
Podatek dochodowy od osób prawnych ..... 2013	25,6	13,9	0,0	11,7	0,0	
<i>Corporate income tax</i> ..... 2014	24,4	13,6	0,0	10,7	0,0	
Wpłata nadwyżek do budżetów jednostek samorządu terytorialnego	2013	24,2	15,9	—	7,8	0,5
	2014	22,1	14,1	0,1	7,8	0,1
<i>Surplus payments to local government units budgets</i>						

a Bez przychodów i kosztów zakładów budżetowych gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Łącznie z dotacjami z budżetu państwa oraz płatnościami w ramach budżetu środków europejskich.

a Excluding revenue and costs of budgetary establishments of gminas which are also cities with powiat status. b Including grants from the state budget as well as payments from the European funds budget.

TABL. 15 (548). ODLICZENIA OD DOCHODU I PODATKU DOCHODOWEGO OD OSÓB FIZYCZNYCH

DEDUCTIONS FROM INCOME AND FROM PERSONAL INCOME TAX

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
------------------	------	------	------	------	---------------

PODATNICY<sup>a</sup> w tys. TAXPAYERS<sup>a</sup> in thous.

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>23938,6</b>	<b>24908,0</b>	<b>24694,0</b>	<b>24764,1</b>	<b>TOTAL</b>
W tym wykazujący dochód <sup>b</sup> .....	23667,7	24558,0	24354,8	24392,5	Of which reporting income <sup>b</sup>

ODLICZENIA OD DOCHODU DEDUCTIONS FROM INCOME

Podatnicy korzystający z odliczeń w tys.

Taxpayers using deductions in thous.

<b>OGÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>13899,0</b>	<b>18308,4</b>	<b>14914,9</b>	<b>14971,8</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
w tym z tytułu:					<i>of which from:</i>
Składki na ubezpieczenia społeczne	11204,1	12705,1	12731,1	12965,4	<i>Social security contributions</i>
Darowizny	244,6	305,6	365,8	383,9	<i>Donations</i>
Cele rehabilitacyjne	951,0	1135,0	1092,1	1097,9	<i>Rehabilitation purposes</i>
Użytkowanie sieci Internet	1420,6	3986,8	574,9	411,0	<i>Expenses of using Internet</i>
Wydatki mieszkaniowe	78,7	156,4	108,7	113,6	<i>Dwelling expenditure</i>

a Opodatkowani przy zastosowaniu skali podatkowej. b Łącznie z niewykazującymi własnego dochodu, ale korzystającymi ze wspólnego rozliczenia z małżonkiem. c Podatnicy mogą być wykazywani wielokrotnie, jeśli korzystali z więcej niż jednego tytułu odliczenia.

a Taxed using a taxation scale. b Including taxpayers not showing theirs own income, but filing tax jointly with a spouse. c Taxpayers may be indicated more than once, if they used more than one type of deduction.

TABL. 15 (548). ODLICZENIA OD DOCHODU I PODATKU DOCHODOWEGO OD OSÓB FIZYCZNYCH (dok.)  
 DEDUCTIONS FROM INCOME AND FROM PERSONAL INCOME TAX (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
ODLICZENIA OD DOCHODU (dok.) DEDUCTIONS FROM INCOME (cont.)					
Odliczenia w mln zł Deductions in mln zł					
<b>O GÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>46519,1</b>	<b>56308,0</b>	<b>59968,6</b>	<b>62240,6</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
w tym z tytułu:					of which from:
Składki na ubezpieczenia społeczne	43317,6	50850,5	56808,3	58764,3	Social security contributions
Darowizny .....	211,5	198,0	327,3	336,7	Donations
Cele rehabilitacyjne .....	1929,1	2551,3	2213,8	2491,2	Rehabilitation purposes
Użytkowanie sieci Internet .....	807,9	2277,8	305,0	220,9	Expenses of using Internet
Wydatki mieszkaniowe .....	253,0	407,1	234,3	228,6	Dwelling expenditure
Przeciętne odliczenia na 1 podatnika korzystającego z danego tytułu odliczenia w zł Average deductions per 1 taxpayer using a given type of deduction in zł					
<b>O GÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>3347</b>	<b>3076</b>	<b>4021</b>	<b>4144</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
w tym z tytułu:					of which from:
Składki na ubezpieczenia społeczne	3866	4002	4462	4532	Social security contributions
Darowizny .....	865	648	895	877	Donations
Cele rehabilitacyjne .....	2029	2248	2027	2269	Rehabilitation purposes
Użytkowanie sieci Internet .....	569	571	530	538	Expenses of using Internet
Wydatki mieszkaniowe .....	3217	2604	2156	2012	Dwelling expenditure
ODLICZENIA OD PODATKU DEDUCTIONS FROM THE TAX					
Podatnicy korzystający z odliczeń w tys. Taxpayers using deductions in thous.					
<b>O GÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>29956,7</b>	<b>25844,1</b>	<b>25217,9</b>	<b>25313,1</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
z tytułu:					from:
Składki na ubezpieczenie zdrowotne	19829,9	21378,7	21119,8	21188,2	Health care contribution
Ulgi .....	10126,8	4465,4	4098,1	4124,9	Reliefs
w tym:					of which:
na dzieci .....	—	4303,1	4024,0	4050,9	child relief
wydatki mieszkaniowe .....	8960,1	135,7	49,0	57,4 <sup>d</sup>	dwelling expenditure
za wyszkolenie uczniów .....	18,4	16,5	9,1	—	student's education
podatek zapłacony za granicą .....	—	10,0	16,0	16,6	the tax paid abroad
Odliczenia w mln zł Deductions in mln zł					
<b>O GÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>30287,5</b>	<b>48183,0</b>	<b>52834,2</b>	<b>54366,8</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
z tytułu:					from:
Składki na ubezpieczenie zdrowotne	26388,5	42335,1	47202,8	48603,6	Health care contribution
Ulgi .....	3899,0	5847,9	5631,4	5763,2	Reliefs
w tym:					of which:
na dzieci .....	—	5684,3	5529,5	5588,8	child relief
wydatki mieszkaniowe .....	3755,0	63,1	27,2	—	dwelling expenditure
za wyszkolenie uczniów .....	82,3	60,6	5,1	73,3 <sup>d</sup>	student's education
podatek zapłacony za granicą .....	—	39,8	69,4	101,1	the tax paid abroad
Przeciętne odliczenia na 1 podatnika korzystającego z danego tytułu odliczenia w zł Average deductions per 1 taxpayer using a given type of deduction in zł					
<b>O GÓŁEM<sup>c</sup></b> .....	<b>1011</b>	<b>1864</b>	<b>2095</b>	<b>2148</b>	<b>TOTAL<sup>c</sup></b>
z tytułu:					from:
Składki na ubezpieczenie zdrowotne	1331	1980	2235	2294	Health care contribution
Ulgi .....	385	1310	1374	1397	Reliefs
w tym:					of which:
na dzieci .....	—	1321	1374	1380	child relief
wydatki mieszkaniowe .....	419	465	556	—	dwelling expenditure
za wyszkolenie uczniów .....	4468	3685	566	1276 <sup>d</sup>	student's education
podatek zapłacony za granicą .....	—	3984	4345	6076	the tax paid abroad

c Notka patrz na str. 656. d Dotyczy ulg na zasadzie praw nabytych związanych z wydatkami: mieszkaniowymi, na wyszkolenie uczniów, na ubezpieczenia społeczne opłacone przez osobę prowadzącą gospodarstwo domowe z tytułu zawarcia umowy aktywizacyjnej z osobą bezrobotną, na ulgę odsetkową od kredytu mieszkaniowego.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

c See footnote on page 656. d Including reliefs on the basis of acquired right connected with expenditure on: dwelling, student's education, social insurance paid for the person conducting the household under a contract activation of unemployed, the interest of a mortgage loan.

SOURCE: data of the Ministry of Finance.

TABL. 16 (549). ODLICZENIA OD DOCHODU, PODSTAWY OPODATKOWANIA I PODATKU DOCHODOWEGO  
OD OSÓB PRAWNYCH  
DEDUCTIONS FROM INCOME, TAX BASE AND FROM CORPORATE INCOME TAX

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
PODATNICY TAXPAYERS					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>264017</b>	<b>343165</b>	<b>400944</b>	<b>434398</b>	<b>T O T A L</b>
W tym wykazujący dochód .....	179893	239286	284156	300733	<i>Of which reporting income</i>
w tym wykazujący podstawę opodatkowania .....	57447	129838	156944	167893	<i>of which reporting tax base</i>
ODLICZENIA OD DOCHODU DEDUCTIONS FROM INCOME					
Podatnicy korzystający z odliczeń <i>Taxpayers using deductions</i>					
<b>O G Ó Ł E M<sup>a</sup></b> .....	<b>33415</b>	<b>32623</b>	<b>40518</b>	<b>43461</b>	<b>T O T A L<sup>a</sup></b>
Straty z lat ubiegłych .....	23596	26228	35223	37981	<i>Losses from previous years</i>
Darowizny .....		6364	5233	5429	<i>Donations</i>
Pozostałe odliczenia .....	9819	31	62	51	<i>Other deductions</i>
Odliczenia w mln zł <i>Deductions in mln zł</i>					
<b>O G Ó Ł E M<sup>a</sup></b> .....	<b>11407,8</b>	<b>11613,3</b>	<b>16252,5</b>	<b>16000,7</b>	<b>T O T A L<sup>a</sup></b>
Straty z lat ubiegłych .....	11075,8	11280,2	15928,9	15608,6	<i>Losses from previous years</i>
Darowizny .....	321,5	309,7	284,0	301,0	<i>Donations</i>
Pozostałe odliczenia .....	10,5	23,4	39,6	91,1	<i>Other deductions</i>
ODLICZENIA OD PODSTAWY OPODATKOWANIA DEDUCTIONS FROM THE TAX BASE					
Podatnicy korzystający z odliczeń <i>Taxpayers using deductions</i>					
<b>O G Ó Ł E M — z tytułu wydatków na nabycie nowych technologii .....</b>	<b>—</b>	<b>33</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>T O T A L — from expenditure on buying new technologies</b>
Odliczenia w mln zł <i>Deductions in mln zł</i>					
<b>O G Ó Ł E M — z tytułu wydatków na nabycie nowych technologii .....</b>	<b>—</b>	<b>31,3</b>	<b>306,7</b>	<b>283,8</b>	<b>T O T A L — from expenditure on buying new technologies</b>
ODLICZENIA OD PODATKU DEDUCTIONS FROM THE TAX					
Podatnicy korzystający z odliczeń <i>Taxpayers using deductions</i>					
<b>O G Ó Ł E M<sup>a</sup></b> .....	<b>1711</b>	<b>431</b>	<b>375</b>	<b>365</b>	<b>T O T A L<sup>a</sup></b>
W tym podatek zapłacony za granicą	—	242	279	290	<i>Of which the tax paid abroad</i>
Odliczenia w mln zł <i>Deductions in mln zł</i>					
<b>O G Ó Ł E M<sup>a</sup></b> .....	<b>734,3</b>	<b>128,8</b>	<b>79,8</b>	<b>85,4</b>	<b>T O T A L<sup>a</sup></b>
W tym podatek zapłacony za granicą	—	50,5	49,8	66,4	<i>Of which the tax paid abroad</i>

a Podatnicy mogą być wykazywani wielokrotnie, jeśli korzystali z więcej niż jednego tytułu odliczenia.  
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a Taxpayers may be indicated more than once, if they used more than one type of deduction.  
Source: data of the Ministry of Finance.

## Uwagi ogólne

### Inwestycje

**1. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** są to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inventarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

W przypadku ujemnych różnic kursowych walut suma nakładów na poszczególne grupy rodzajowe może być większa od nakładów na środki trwałe ogółem.

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększą wartości środków trwałych.

**2.** Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji i działów PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji i działów według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Nakłady inwestycyjne na drogi publiczne, ulice i place zalicza się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

**3.** Wartość nakładów inwestycyjnych od 1999 r. poniesionych przez:

- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób (do 1998 r. — niezależnie od liczby pracujących) oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółki cywilne z liczbą pracujących powyżej 9 osób (do 1998 r. — powyżej 5 osób) — opracowano na podstawie sprawozdawczości,

## General notes

### Investments

**1. Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is the creation of new fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as civil engineering works), of which, among others, construction and assembly works, design and cost estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and endowments),
- transport equipment,
- others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets as well as, since 1995, livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices), except for interests not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 I 2005.

In case of foreign exchange losses of currencies, the sum of outlays on particular groups of assets may exceed the total value of outlays on fixed assets.

**Other outlays** are outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**2.** Investment outlays are included into the appropriate sections and divisions of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections and divisions according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and places, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Investment outlays on public roads, streets and squares are included in the section "Transportation and storage".

**3. The value of investment outlays since 1999 incurred by:**

- legal persons and organizational entities without legal personality employing more than 9 persons (until 1998 — regardless of the number of employees) as well as natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons (until 1998 — more than 5 persons), was compiled on the basis of statistical reports,

- osoby prawne i jednostki organizacyjne nie mające osobowości prawnnej z liczbą pracujących do 9 osób, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą i spółki cywilne z liczbą pracujących do 9 osób (do 1998 r. — do 5 osób), gospodarstwa indywidualne w rolnictwie, a także wartość nakładów na indywidualne budownictwo: mieszkaniowe, rekreacyjne (nieprzystosowane do stałego zamieszkania) oraz budownictwo sakralne — ustalono szacunkowo.

Podstawę szacunku wartości nakładów inwestycyjnych na indywidualne budownictwo stanowi kubatura budynków oddanych do użytku. Nakłydy roczne obejmują pełną wartość budynków oddanych do użytku w danym roku, tj. nie uwzględniają różnic stanów budownictwa niezakończonego w końcu i na początku danego roku.

## Środki trwałe

**1. Do środków trwałych** zalicza się kompletnie i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również: drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inventarz żywego (stado podstawowe) oraz od 1 I 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów, uznanych od 1 I 1991 r. za środki trwałe zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 XII 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529),
- prawa użytkowania wieczystego gruntu, uznanego od 1 I 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

**2. Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Przez **wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych** według stanu w dniu 31 XII od 1995 r. należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
  - przed 1 I 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
  - po 1 I 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia;
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r. — również wycenę według wartości godziwej.

**Wartość brutto w cenach odtworzenia** została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 I 1995 r. zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 I 1995 r. w sprawie amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych, a także aktualizacji wyceny środków trwałych (Dz. U. Nr 7, poz. 34).

**3. Wartość netto środków trwałych** odpowiada wartości brutto pomniejszonej o wartość zużycia.

- legal persons and organizational entities without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons (until 1998 — up to 5 persons), private farms in agriculture as well as the value of outlays on private residential construction and private recreational construction (not adapted for permanent residence) and on sacral construction was estimated.

The cubic volume of completed buildings accounts for the basis of the estimate regarding the value of investment outlays in private construction. Annual outlays include the total value of buildings completed in a given year, i.e., do not include the difference between non-finished construction at the end and at the beginning of a given year.

## Fixed assets

**1. Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also: public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, meliorations, water structures, land, livestock (basic herd) as well as since 1 I 2002 cooperative ownership right to residential premise and cooperative right to non-residential (utilitarian) premise.

Data regarding fixed assets do not include:

- the value of land recognised, since 1 I 1991, as fixed assets, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529),
- right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1 I 2002, in accordance with Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330, with later amendments).

**2. The gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

The **gross value of fixed assets at current book-keeping prices** is understood, as of 31 XII since 1995:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation:
  - before 1 I 1995 — the value at replacement prices of September 1994,
  - after 1 I 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices;
- in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 I 2005 — also revaluation according to fair value.

The **gross value at replacement prices** was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy made as of 1 I 1995, in accordance with the decisions of the Minister of Finance, dated 20 I 1995, regarding the depreciation of fixed assets and intangible fixed assets, as well as the revaluation of fixed assets (Journal of Laws No. 7, item 34).

**3. The net value of fixed assets** corresponds to the gross value of fixed assets decreased by the value of consumption.

**4. Wartość zużycia środków trwałych** odpowiada wielkości odpisów amortyzacyjnych (umo- rzeniowych) dokonanych od chwili oddania środków trwałych do eksploatacji.

**Stopień zużycia** określa stosunek procentowy wartości zużycia do wartości brutto środków trwałych.

5. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano **metodą przedsiębiorstw**, co oznacza, że wszystkie środki trwałe danego podmiotu gospodarki narodowej zalicza się do tego poziomu klasyfikacyjnego, do którego zaliczono podmiot na podstawie przeważającego rodzaju działalności, np. w przedsiębiorstwie zaliczonym do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” wszystkie środki trwałe użytkowane zarówno w tym rodzaju działalności, jak i poza tą działalnością (budynki i lokale mieszkalne, obiekty służące edukacji, ochronie zdrowia itp.) zalicza się do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”. Wyjątek stanowią budynki mieszkalne w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, które ujęto w sekcji „Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości”.

Wartość dróg publicznych, ulic i placów zaliczono do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

6. Wartość brutto środków trwałych od 1999 r.:

- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób (do 1998 r. — niezależnie od liczby pracujących) oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółek cywilnych z liczbą pracujących powyżej 9 osób (do 1998 r. — powyżej 5 osób) — opracowano na podstawie sprawozdawczości,
- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących do 9 osób, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i spółek cywilnych z liczbą pracujących do 9 osób (do 1998 r. — do 5 osób), gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, a także wartość indywidualnych budynków mieszkalnych (osób fizycznych) i rekreacyjnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, wartość dróg publicznych, ulic i placów, melioracji podstawowych i szczegółowych oraz budowli wodnych — ustalone szacunkowo.

7. Wartość środków trwałych według grup opracowano zgodnie z **Klasyfikacją Środków Trwałych**. Grupowanie obejmuje:

- 1) budynki i budowle:
  - a) budynki i lokale, od 1 I 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego oraz spółdzielcze prawo do lokalu niemieskalnego (użytkowego),
  - b) obiekty inżynierii lądowej i wodnej (bez melioracji szczegółowych);
- 2) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia:
  - a) kotły i maszyny energetyczne,
  - b) maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania,
  - c) specjalistyczne maszyny, urządzenia i aparaty,
  - d) urządzenia techniczne,
  - e) narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie;
- 3) środki transportu;
- 4) pozostałe środki trwałe, tj.: zasadzenia wieloletnie, melioracje szczegółowe i inwentarz żywego (stado podstawowe).

**4. The value of consumption of fixed assets** corresponds to the value of depreciation since the utilization of the fixed assets.

The **degree of consumption** of fixed assets is understood as the percentage relation of the value of consumption to the gross value of fixed assets.

**5. Data by sections and divisions of the NACE Rev. 2 were compiled using the enterprise method**, i.e., all fixed assets of a given entity of the national economy are included in that classification level to which the entity was included on the basis of the superior kind of activity, e.g., in an enterprise classified in the section "Manufacturing" all fixed assets used in manufacturing and outside this activity (residential buildings and places, buildings for education, health care, etc.) are included in the section "Manufacturing". An exception are residential buildings on private farms in agriculture, which were classified in the section "Real estate activities".

The value of public roads, streets and squares was included in the section "Transportation and storage".

**6. The gross value of fixed assets since 1999:**

- of legal persons and organizational entities without legal personality employing more than 9 persons (until 1998 — regardless of the number of employees) as well as natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons (until 1998 — more than 5 persons), was compiled on the basis of statistical reports,
- of legal persons and organizational entities without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons (until 1998 — up to 5 persons), private farms in agriculture as well as the value of private residential buildings (natural persons) and recreational not adapted for permanent residence, the value of public roads, streets and squares, basic and detailed meliorations and water structures, was estimated.

**7. The value of fixed assets according to groups was compiled in accordance with Classification of Fixed Assets.** The grouping includes:

- 1) buildings and structures:
  - a) buildings and places, since 1 I 2002 cooperative ownership right to residential premise as well as cooperative right to non-residential (utilitarian) premise,
  - b) civil engineering works (excluding detailed meliorations);
- 2) machinery, technical equipment and tools:
  - a) boilers and power industry machinery,
  - b) general usage machinery, equipment and apparatus,
  - c) special use machinery, equipment and apparatus,
  - d) technical equipment,
  - e) tools, instruments, moveables and endowments;
- 3) transport equipment;
- 4) other fixed assets, i.e., long-term plantings, detailed meliorations and livestock (basic herd).

**Inwestycje**  
*Investments*

TABL. 1 (550). NAKŁADY INWESTYCYJNE

INVESTMENT OUTLAYS

LATA YEARS	Ogółem	Grand total	Nakłady na środki trwałe		Outlays on fixed assets		Pozostałe nakłady Other outlays
	ogółem grand total	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	razem total	w tym of which	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	
CENY BIEŻĄCE — mln zł <sup>a</sup> CURRENT PRICES — mln zł <sup>a</sup>							
2005 .....	131055	3434	130924	70716	45729	13815	131
2010 .....	217287	5641	217192	134220	60372	21114	94,7
2013 .....	231155	6004	231065	136002	71044	21992	90,2
2014 .....	250776	6516	250490	143509	79792	25380	287
CENY STAŁE <sup>b</sup> CONSTANT PRICES <sup>b</sup>							
	1995=100						
2014 .....	305,2	305,5	307,0	274,7	328,1	421,3	49,2
	2000=100						
2014 .....	169,1	169,5	169,5	166,6	174,2	171,5	40,0
	2005=100						
2014 .....	179,9	180,0	180,0	176,9	177,9	196,9	210,3
	2010=100						
2014 .....	116,3	116,4	116,2	108,2	132,3	120,3	309,0
Rok poprzedni=100 Previous year=100							
2008 .....	110,7	110,7	110,7	109,3	114,7	106,4	192,7
2009 .....	99,2	99,1	99,2	107,8	90,1	82,7	64,9
2010 .....	100,2	100,1	100,2	103,0	91,9	110,1	67,8
2011 .....	110,6	110,6	110,6	109,4	114,5	107,3	116,2
2012 .....	97,2	97,2	97,1	97,8	98,4	88,8	375,9
2013 .....	98,8	98,9	98,9	95,0	103,5	107,9	22,3
2014 .....	109,5	109,5	109,4	106,4	113,5	117,0	317,2

<sup>a</sup> Na 1 mieszkańca — w zł. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.<sup>a</sup> Per capita — in zł. <sup>b</sup> See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 2 (551). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące)

INVESTMENT OUTLAYS BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>131055</b>	<b>217287</b>	<b>231155</b>	<b>250776</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	45679	94472	88585	93726	34,9	37,4	<i>Public sector</i>
Sektor prywatny .....	85376	122815	142570	157050	65,1	62,6	<i>Private sector</i>
w tym własność prywatna krajowa .....	51284	81018	92247	94664	39,1	37,7	<i>of which private domestic ownership</i>
w tym spółdzielnicie .....	3501	3093	2598	2477	2,7	1,0	<i>of which cooperatives</i>

TABL. 3 (552). DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS AND DIVISIONS (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014		SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>97,2</b>	<b>98,8</b>	<b>109,5</b>	<b>179,9</b>	<b>116,3</b>	<b>T O T A L</b>
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....</b>	<b>106,6</b>	<b>106,6</b>	<b>102,2</b>	<b>182,8</b>	<b>142,1</b>	<b>Agriculture, forestry and fishing</b>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	103,7	109,3	108,0	191,6	138,7	<i>Crop and animal production, hunting<sup>Δ</sup></i>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	115,3	97,2	77,0	143,9	157,5	<i>Forestry and logging</i>
Rybactwo .....	230,4	91,1	99,3	197,4	308,0	<i>Fishing and aquaculture</i>
<b>Przemysł .....</b>	<b>100,1</b>	<b>104,0</b>	<b>115,5</b>	<b>175,8</b>	<b>131,4</b>	<b>Industry</b>
Górnictwo i wydobycie .....	117,8	99,0	109,4	231,6	169,4	<i>Mining and quarrying</i>
w tym wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) ...	124,7	90,5	101,9	174,7	152,1	<i>of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	96,7	107,0	118,1	147,3	140,3	<i>Manufacturing</i>
produkcia artykułów spożywczych ....	103,6	113,3	109,7	160,6	143,2	<i>manufacture of food products</i>
produkcia napojów .....	112,3	122,7	98,5	118,4	146,0	<i>manufacture of beverages</i>
produkcia wyrobów tytoniowych .....	104,9	82,9	110,9	218,4	132,5	<i>manufacture of tobacco products</i>
produkcia wyrobów tekstylnych .....	97,7	106,9	131,8	110,6	174,9	<i>manufacture of textiles</i>
produkcia odzieży .....	109,1	90,2	108,7	46,1	103,5	<i>manufacture of wearing apparel</i>
produkcia skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup>	70,6	118,3	228,0	156,2	120,8	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	69,8	107,2	132,0	141,5	164,6	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>
produkcia papieru i wyrobów z papieru	118,1	129,2	98,2	159,6	155,6	<i>manufacture of paper and paper products</i>
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	94,1	94,9	126,2	137,4	102,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
produkcia koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	92,3	116,8	165,2	196,3	87,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	97,3	113,9	133,4	155,5	150,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup>	82,8	90,6	114,7	84,3	96,5	<i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	116,2	102,1	104,6	144,0	166,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 3 (552). DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)  
 INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014		SPECIFICATION
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100	
<b>Przemysł (dok.)</b>					<b>Industry (cont.)</b>
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)					<i>Manufacturing (cont.)</i>
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych ...	94,4	74,3	105,0	83,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
produkcja metali .....	76,4	127,2	109,8	103,3	<i>manufacture of basic metals</i>
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	98,3	104,4	112,2	179,4	<i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	65,0	123,6	147,7	189,4	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
produkcja urządzeń elektrycznych ....	100,1	98,2	97,6	157,4	<i>manufacture of electrical equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	104,6	108,0	118,7	125,7	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	84,0	111,9	141,2	188,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	104,5	107,5	106,5	202,7	<i>manufacture of other transport equipment</i>
produkcja mebli .....	95,0	103,1	149,1	129,7	<i>manufacture of furniture</i>
pozostała produkcja wyrobów .....	94,6	116,3	116,9	159,9	<i>other manufacturing</i>
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	88,4	103,4	111,7	188,3	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	105,6	106,6	114,0	269,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	93,7	91,9	111,9	170,4	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym:					<i>of which:</i>
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	98,4	96,5	104,9	178,7	<i>water collection, treatment and supply</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	92,8	131,5	121,8	338,6	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
<b>Budownictwo</b> .....	<b>65,9</b>	<b>124,6</b>	<b>114,4</b>	<b>235,3</b>	<b>Construction</b>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>106,1</b>	<b>94,2</b>	<b>103,4</b>	<b>124,3</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:					<i>of which:</i>
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	116,1	92,5	103,0	126,8	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	100,0	95,7	100,7	115,4	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> .....	<b>91,8</b>	<b>84,2</b>	<b>103,9</b>	<b>241,2</b>	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup>	100,3	96,4	130,9	191,5	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>107,6</b>	<b>78,8</b>	<b>113,3</b>	<b>208,7</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
<b>Informacja i komunikacja</b> .....	<b>89,8</b>	<b>103,0</b>	<b>98,1</b>	<b>140,9</b>	<b>Information and communication</b>
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>90,8</b>	<b>110,9</b>	<b>101,8</b>	<b>146,9</b>	<b>Financial and insurance activities</b>
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>107,9</b>	<b>108,8</b>	<b>103,9</b>	<b>155,7</b>	<b>Real estate activities</b>
W tym budownictwo mieszkaniowe .....	108,0	105,7	102,4	151,9	<i>Of which residential construction</i>
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>99,3</b>	<b>98,5</b>	<b>129,4</b>	<b>210,8</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>85,5</b>	<b>116,7</b>	<b>118,2</b>	<b>257,8</b>	<b>Administrative and support service activities</b>
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>91,4</b>	<b>98,9</b>	<b>121,6</b>	<b>177,0</b>	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
<b>Edukacja</b> .....	<b>94,9</b>	<b>84,7</b>	<b>108,9</b>	<b>153,9</b>	<b>Education</b>
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b> .....	<b>100,7</b>	<b>102,2</b>	<b>100,6</b>	<b>197,9</b>	<b>Human health and social work activities</b>
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>95,1</b>	<b>89,0</b>	<b>110,7</b>	<b>329,2</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>78,5</b>	<b>90,3</b>	<b>113,0</b>	<b>181,6</b>	<b>Other service activities</b>

TABL. 4 (553). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny bieżące)

INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS AND DIVISIONS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
O G Ó L E M .....	131055	217287	231155	250776	100,0	100,0	T O T A L
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2980	4282	6080	6155	2,3	2,5	Agriculture, forestry and fishing
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	2398	3716	4897	5241	1,9	2,1	Crop and animal production, hunting <sup>Δ</sup>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	554	548	1125	858	0,4	0,4	Forestry and logging
Rybactwo .....	27,5	18,3	58,1	56,3	0,0	0,0	Fishing and aquaculture
Przemysł .....	48002	68979	79497	91064	36,6	36,3	Industry
Górnictwo i wydobywanie .....	3354	4880	7538	8212	2,6	3,3	Mining and quarrying
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) .....	2294	2823	4165	4236	1,8	1,7	of which mining of coal and lignite
Przetwórstwo przemysłowe .....	31469	34716	41859	48884	24,0	19,5	Manufacturing
produkcja artykułów spożywczych .....	4903	5438	7227	7850	3,7	3,1	manufacture of food products
produkcja napojów .....	948	796	1195	1161	0,7	0,5	manufacture of beverages
produkcja wyrobów tytoniowych .....	261	441	553	608	0,2	0,2	manufacture of tobacco products
produkcja wyrobów tekstylnych .....	397	258	352	458	0,3	0,2	manufacture of textiles
produkcja odzieży .....	376	171	166	178	0,3	0,1	manufacture of wearing apparel
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	108	142	77,5	175	0,1	0,1	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	1130	1018	1296	1690	0,9	0,7	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	1504	1580	2595	2530	1,1	1,0	manufacture of paper and paper products
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	473	666	555	689	0,4	0,3	printing and reproduction of recorded media
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	1223	3251	1622	2656	0,9	1,1	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	2103	2303	2608	3438	1,6	1,4	manufacture of chemicals and chemical products
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	512	465	397	449	0,4	0,2	manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>
produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych .....	2797	2555	4156	4303	2,1	1,7	manufacture of rubber and plastic products
produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych .....	2718	2274	2271	2356	2,1	0,9	manufacture of other non-metallic mineral products
produkcja metali .....	1313	1090	1376	1492	1,0	0,6	manufacture of basic metals
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	2037	2763	3475	3851	1,6	1,5	manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	491	977	703	1028	0,4	0,4	manufacture of computer, electronic and optical products
produkcja urządzeń elektrycznych .....	1113	1373	1889	1814	0,9	0,7	manufacture of electrical equipment
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	1579	1434	1758	2063	1,2	0,8	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	3183	3202	4521	6320	2,4	2,5	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
produkcja pozostałego sprzętu transportowego .....	425	448	852	894	0,3	0,3	manufacture of other transport equipment
produkcja mebli .....	1205	1043	1133	1667	0,9	0,7	manufacture of furniture
pozostała produkcja wyrobów naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	290	435	426	491	0,2	0,2	other manufacturing
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	380	593	655	723	0,3	0,3	repair and installation of machinery and equipment

TABL. 4 (553). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>Przemysł (dok.)</b>							<i>Industry (cont.)</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	7397	16465	20151	22953	5,6	9,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	5782	12918	9949	11015	4,4	4,4	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym:							<i>of which:</i>
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	1416	3327	2714	2815	1,1	1,1	<i>water collection, treatment and supply</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	674	1341	1971	2369	0,5	0,9	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
<b>Budownictwo</b> .....	<b>3115</b>	<b>7285</b>	<b>6967</b>	<b>7859</b>	<b>2,4</b>	<b>3,1</b>	<b>Construction</b>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>13730</b>	<b>16759</b>	<b>17377</b>	<b>17692</b>	<b>10,5</b>	<b>7,1</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:							<i>of which:</i>
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	6281	7610	8142	8252	4,8	3,3	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	6183	7388	7448	7398	4,7	2,9	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> .....	<b>16358</b>	<b>42697</b>	<b>40934</b>	<b>42133</b>	<b>12,5</b>	<b>16,8</b>	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> .....	5783	6085	8368	10905	4,4	4,3	<i>Of which land and pipeline transport</i>
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>1131</b>	<b>2482</b>	<b>2267</b>	<b>2539</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
<b>Informacja i komunikacja</b> .....	<b>5340</b>	<b>7059</b>	<b>7122</b>	<b>6932</b>	<b>4,1</b>	<b>2,8</b>	<b>Information and communication</b>
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>3290</b>	<b>4141</b>	<b>4461</b>	<b>4510</b>	<b>2,5</b>	<b>1,8</b>	<b>Financial and insurance activities</b>
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>18541</b>	<b>26835</b>	<b>31789</b>	<b>32740</b>	<b>14,1</b>	<b>13,0</b>	<b>Real estate activities</b>
W tym budownictwo mieszkaniowe .....	17327	25526	29481	29938	13,2	11,9	<i>Of which residential construction</i>
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>2535</b>	<b>3772</b>	<b>4050</b>	<b>5166</b>	<b>1,9</b>	<b>2,1</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>1781</b>	<b>2831</b>	<b>3583</b>	<b>4207</b>	<b>1,3</b>	<b>1,7</b>	<b>Administrative and support service activities</b>
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>4665</b>	<b>6194</b>	<b>7259</b>	<b>8816</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>Public administration and defense; compulsory social security</b>
<b>Edukacja</b> .....	<b>3981</b>	<b>7718</b>	<b>6264</b>	<b>6843</b>	<b>3,0</b>	<b>2,7</b>	<b>Education</b>
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b> .....	<b>3176</b>	<b>6786</b>	<b>6415</b>	<b>6340</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>Human health and social work activities</b>
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>1940</b>	<b>8564</b>	<b>6262</b>	<b>6858</b>	<b>1,5</b>	<b>2,7</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>490</b>	<b>903</b>	<b>828</b>	<b>922</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>Other service activities</b>

TABL. 5 (554). NAKŁADY INWESTYCYJNE NA ŚRODKI TRWAŁE W 2014 R. (ceny bieżące)  
INVESTMENT OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN 2014 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym Of which			SPECIFICATION
		budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia maszynery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	
		w mln zł	in mln zł		
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>250490</b>	<b>143509</b>	<b>79792</b>	<b>25380</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....</b>	<b>6155</b>	<b>2897</b>	<b>1860</b>	<b>813</b>	<b>Agriculture, forestry and fishing</b>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	5241	2241	1682	737	Crop and animal production, hunting <sup>Δ</sup>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	858	625	168	62,2	Forestry and logging
Rybactwo .....	55,8	30,5	10,3	14,1	Fishing and aquaculture
<b>Przemysł .....</b>	<b>90853</b>	<b>37660</b>	<b>48534</b>	<b>3857</b>	<b>Industry</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	8179	4710	2958	475	Mining and quarrying
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)	4236	2781	1379	55,6	of which mining of coal and lignite
Przetwórstwo przemysłowe .....	48866	12839	33154	2714	Manufacturing
produkcja artykułów spożywczych ....	7848	2266	5006	546	manufacture of food products
produkcja napojów .....	1161	263	852	45,1	manufacture of beverages
produkcja wyrobów tytoniowych .....	608	197	408	2,7	manufacture of tobacco products
produkcja wyrobów tekstylnych .....	458	103	325	30,2	manufacture of textiles
produkcja odzieży .....	178	59,5	98,0	20,3	manufacture of wearing apparel
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	175	91,2	70,4	13,0	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	1690	598	960	129	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	2529	445	1998	66,8	manufacture of paper and paper products
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	689	127	527	33,2	printing and reproduction of recorded media
produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	2652	711	1883	24,3	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	3438	1148	2165	106	manufacture of chemicals and chemical products
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	449	102	295	50,4	manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	4300	955	3119	211	manufacture of rubber and plastic products
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	2356	519	1636	197	manufacture of other non-metallic mineral products
produkcja metali .....	1491	421	1032	36,8	manufacture of basic metals
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> .....	3845	1134	2440	263	manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	1028	197	796	33,1	manufacture of computer, electronic and optical products
produkcja urządzeń elektrycznych ....	1814	322	1432	56,5	manufacture of electrical equipment
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	2063	533	1374	153	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	6319	1504	4479	332	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	894	315	525	51,9	manufacture of other transport equipment
produkcja mebli .....	1667	506	1027	132	manufacture of furniture
pozostała produkcja wyrobów .....	491	141	315	34,4	other manufacturing
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	723	181	392	147	repair and installation of machinery and equipment

TABL. 5 (554). NAKŁADY INWESTYCYJNE NA ŚRODKI TRWAŁE W 2014 R. (dok.)  
 INVESTMENT OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym Of which			SPECIFICATION
		budynki i budo-wle buildings and structures	maszyny, urządze-nia techniczne i narzędzią machinery, technical equipment and tools	środki trans-portu transport equipment	
		w mln zł	in mln zł		
<b>Przemysł (dok.)</b>					<b>Industry (cont.)</b>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	22797	11189	10817	230	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	11011	8922	1605	438	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tym:					of which:
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	2814	2450	270	83,5	water collection, treatment and supply
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	2369	1347	796	221	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
<b>Budownictwo</b> .....	<b>7858</b>	<b>4911</b>	<b>1802</b>	<b>1135</b>	<b>Construction</b>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>17691</b>	<b>7353</b>	<b>6993</b>	<b>3312</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
w tym:					of which:
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	8251	2939	3473	1814	Wholesale trade <sup>Δ</sup>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	7398	3785	2961	649	Retail trade <sup>Δ</sup>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b>	<b>42117</b>	<b>31164</b>	<b>2663</b>	<b>8081</b>	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup>	10898	2783	683	7398	Of which land and pipeline transport <sup>Δ</sup>
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>2539</b>	<b>1736</b>	<b>611</b>	<b>190</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
<b>Informacja i komunikacja</b> .....	<b>6931</b>	<b>1904</b>	<b>4652</b>	<b>361</b>	<b>Information and communication</b>
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>4485</b>	<b>904</b>	<b>1451</b>	<b>2125</b>	<b>Financial and insurance activities</b>
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>32738</b>	<b>31631</b>	<b>790</b>	<b>302</b>	<b>Real estate activities</b>
W tym budownictwo mieszkaniowe .....	29936	29731	162	30,0	Of which residential construction
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>5165</b>	<b>2287</b>	<b>1975</b>	<b>894</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>4207</b>	<b>621</b>	<b>869</b>	<b>2674</b>	<b>Administrative and support service activities</b>
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>8813</b>	<b>6552</b>	<b>1518</b>	<b>702</b>	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
<b>Edukacja</b> .....	<b>6831</b>	<b>4566</b>	<b>2102</b>	<b>154</b>	<b>Education</b>
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b> .....	<b>6334</b>	<b>3166</b>	<b>2707</b>	<b>456</b>	<b>Human health and social work activities</b>
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>6851</b>	<b>5748</b>	<b>901</b>	<b>175</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>922</b>	<b>409</b>	<b>364</b>	<b>149</b>	<b>Other service activities</b>

## Środki trwałe

### Fixed assets

TABL. 6 (555). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

L A T A Y E A R S	Ogółem	Total	W tym Of which		
	ogółem total	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	budynki i budowle <i>buildings</i> <i>and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzi <i>machinery,</i> <i>technical</i> <i>equipment</i> <i>and tools</i>	środki transportu <i>transport</i> <i>equipment</i>
BIEŻĄCE CENY EWIDENCYJNE — mln zł <sup>a</sup> CURRENT BOOK-KEEPING PRICES — mln zł <sup>a</sup>					
2005 .....	1826907	47879	1205396	491923	113294
2010 .....	2520940	65428	1635254	694298	171380
2013 .....	3064148	79597	2009594	826673	207578
<b>2014 .....</b>	<b>3258955</b>	<b>84695</b>	<b>2136749</b>	<b>878470</b>	<b>223344</b>
CENY STAŁE <sup>b</sup> CONSTANT PRICES <sup>b</sup> 1995=100					
2014 .....	191,0	191,3	163,8	317,2	275,7
	2000=100				
2014 .....	156,6	157,0	141,3	217,7	212,4
	2005=100				
2014 .....	139,9	139,7	130,4	175,2	173,9
	2010=100				
2014 .....	118,2	118,3	115,2	128,0	128,5
Rok poprzedni=100 Previous year=100					
2008 .....	103,8	103,8	102,7	107,5	106,6
2009 .....	103,4	103,3	102,7	106,2	105,0
2010 .....	103,8	103,7	103,1	105,7	107,2
2011 .....	104,6	104,6	103,8	107,5	107,4
2012 .....	104,0	104,0	103,5	105,7	105,1
2013 .....	104,1	104,2	103,5	106,1	105,9
<b>2014 .....</b>	<b>104,3</b>	<b>104,3</b>	<b>103,6</b>	<b>106,2</b>	<b>107,4</b>

a Na 1 mieszkańca — w zł. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34; do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownik) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

a Per capita — in zł. b See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34; the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

TABL. 7 (556). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI  
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY OWNERSHIP SECTORS (current book-keeping prices)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>1826907</b>	<b>2520940</b>	<b>3064148</b>	<b>3258955</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Sektor publiczny .....	756737	999253	1184890	1294125	41,4	39,7	<i>Public sector</i>
Sektor prywatny .....	1070170	1521687	1879258	1964830	58,6	60,3	<i>Private sector</i>
w tym własność prywatna krajowa .....	720000	1026677	1340913	1365481	39,4	41,9	<i>of which private domestic ownership</i>
w tym spółdzielnicie .....	136730	102997	99124	99115	7,5	3,0	<i>of which cooperatives</i>

TABL. 8 (557). DYNAMIKA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (ceny stałe)<sup>a</sup>

Stan w dniu 31 XII

INDICES OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS (constant prices)<sup>a</sup>

As of 31 XII

SEKCJE	2012	2013	2014		SECTIONS	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>104,0</b>	<b>104,1</b>	<b>104,3</b>	<b>139,9</b>	<b>118,2</b>	<b>T O T A L</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	100,6	100,8	100,8	103,5	102,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	104,5	104,9	105,2	149,2	122,3	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	106,6	105,5	112,1	162,8	132,6	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe ....	104,5	105,3	105,2	163,8	123,5	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	103,5	103,3	104,0	126,0	116,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	106,0	106,6	104,7	159,6	127,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	105,7	108,5	104,5	207,7	134,6	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	107,3	106,0	105,9	178,0	127,5	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	104,0	104,8	105,0	143,7	120,0	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	105,0	103,8	104,4	151,2	120,5	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	102,5	100,7	102,4	143,4	109,4	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	101,7	104,9	102,8	130,8	112,6	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	102,2	102,4	102,0	116,0	109,3	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	107,3	106,8	108,6	177,5	129,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	106,1	105,9	108,0	177,1	133,1	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe保障社会的保障 .....	105,8	105,9	107,6	160,9	126,3	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	105,8	104,4	105,0	154,8	122,9	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	106,7	106,4	106,1	175,8	129,0	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	114,9	107,8	107,9	252,3	150,0	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	105,3	103,3	104,9	176,3	127,3	<i>Other service activities</i>

<sup>a</sup> Patrz notka b do tabl. 6 na str. 669.

a See footnote b to the table 6 on page 669.

## TABL. 9 (558). WARTOŚĆ BRUTTO, NETTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS AND NET VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014		stopień zużycia w % degree of con- sumption in %	SPECIFICATION
	wartość brutto gross value			wartość netto net value			
	bieżące ceny ewidencyjne — mln zł current book-keeping prices — mln zł						
O G Ó Ł E M .....	1826907	2520940	3064148	3258955	1776834	45,4	T O T A L
W tym budynek mieszkalne <sup>a</sup> ...	347807	427828	492793	516022	.	.	Of which residential buildings <sup>a</sup>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	118191	131856	144461	148585	37737	73,5	Agriculture, forestry and fishing
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	112777	124297	134044	137357	30851 <sup>b</sup>	76,5 <sup>b</sup>	Crop and animal production, hunting <sup>Δ</sup>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna .....	5103	7008	9739	10588	6501	38,6	Forestry and logging
Rybactwo .....	311	551	678	640	385	39,8	Fishing and aquaculture
Przemysł .....	582110	812523	987344	1055190	556552	47,3	Industry
Górnictwo i wydobycie .....	40219	53296	67021	78108	36355	53,5	Mining and quarrying
w tym wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) .....	27945	32262	40578	47696	21601	54,7	of which mining of coal and lignite
Przetwórstwo przemysłowe ...	305232	448177	544983	577771	278527	51,8	Manufacturing
produkcja artykułów spożywczych .....	44998	63319	78449	84135	42493	49,5	manufacture of food products
produkcja napojów .....	12379	14155	15658	16086	6822	57,6	manufacture of beverages
produkcja wyrobów tytoniowych .....	2976	4369	5559	5978	3155	47,2	manufacture of tobacco products
produkcja wyrobów tekstylnych .....	5920	5553	5374	5561	2103	62,2	manufacture of textiles
produkcja odzieży .....	4800	3224	3094	3161	1347	57,4	manufacture of wearing apparel
produkcja skór i wyrobów skórzanych .....	1325	1381	1560	1622	748	53,8	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	10560	17148	20758	21005	9828	53,2	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	13599	21051	27080	29380	14720	49,9	manufacture of paper and paper products
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	5067	8314	9545	9926	3996	59,7	printing and reproduction of recorded media
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	17736	25582	36273	37197	20794	44,1	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	23877	29688	35462	36664	17667	51,8	manufacture of chemicals and chemical products
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	5981	8009	8245	8536	3772	55,8	manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	19612	34040	43881	47705	23070	51,6	manufacture of rubber and plastic products
produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych .....	26987	40486	46401	48392	21665	55,2	manufacture of other non-metallic mineral products
produkcja metali .....	16712	25093	29668	31269	16909	45,9	manufacture of basic metals
produkcja wyrobów z metalu <sup>Δ</sup> .....	14667	29221	38192	40670	20960	48,5	manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i opptycznych .....	4950	10045	9783	12336	5916	52,0	manufacture of computer, electronic and optical products
produkcja urządzeń elektrycznych .....	9874	15969	21461	22462	10291	54,2	manufacture of electrical equipment
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> .....	14744	20852	20005	21822	9783	55,2	manufacture of machinery and equipment n.e.c.

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 661. b Bez wartości inwentarza żywego (stada podstawowego).

a See general notes, item 5 on page 661. b Excluding the value of livestock (basic herd).

TABL. 9 (558). WARTOŚĆ BRUTTO, NETTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS AND NET VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014			SPECIFICATION
	wartość brutto gross value			wartość netto net value	stopień zużycia w % degree of consumption in %		
	bieżące ceny ewidencyjne — mln zł current book-keeping prices — mln zł						
<b>Przemysł (dok.)</b>							<i>Industry (cont.)</i>
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)							<i>Manufacturing (cont.)</i>
produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> .....	28755	42107	54892	56492	23244	58,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
produkcia pozostałego sprzętu transportowego .....	5625	6715	7565	8183	4144	49,4	<i>manufacture of other transport equipment</i>
produkcia mebli .....	7357	11768	13904	15857	8500	46,4	<i>manufacture of furniture</i>
pozostała produkcja wyrobów .....	2303	3497	4745	5118	2737	46,5	<i>other manufacturing</i>
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń .....	4428	6591	7429	8214	3863	53,0	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	170912	208182	238729	254494	153475	39,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	65747	102868	136611	144817	88195	39,1	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym: pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	28759	44932	54505	56891	34068	40,1	<i>of which: water collection, treatment and supply</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	8803	12353	15816	17219	9486	44,9	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
<b>Budownictwo</b> .....	<b>34034</b>	<b>51816</b>	<b>59368</b>	<b>60205</b>	<b>33490</b>	<b>44,4</b>	<b><i>Construction</i></b>
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>101969</b>	<b>155196</b>	<b>182958</b>	<b>192603</b>	<b>106830</b>	<b>44,5</b>	<b><i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i></b>
w tym: Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	46899	69919	81551	85822	47420	44,7	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	45858	70675	83845	87630	47678	45,6	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> .....	<b>273080</b>	<b>398613</b>	<b>541137</b>	<b>586358</b>	<b>324825</b>	<b>44,6</b>	<b><i>Transportation and storage</i></b>
W tym transport lądowy i drogowy <sup>Δ</sup> .....	63358	72502	87579	96734	50731	47,6	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> .....	<b>14246</b>	<b>24585</b>	<b>31451</b>	<b>34071</b>	<b>21782</b>	<b>36,1</b>	<b><i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i></b>
<b>Informacja i komunikacja</b> .....	<b>84878</b>	<b>101666</b>	<b>102002</b>	<b>103164</b>	<b>35477</b>	<b>65,6</b>	<b><i>Information and communication</i></b>
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa</b> .....	<b>33488</b>	<b>39762</b>	<b>43384</b>	<b>44528</b>	<b>20019</b>	<b>55,0</b>	<b><i>Financial and insurance activities</i></b>
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> .....	<b>373453</b>	<b>473727</b>	<b>553590</b>	<b>582208</b>	<b>379749</b>	<b>34,8</b>	<b><i>Real estate activities</i></b>
W tym budynek mieszkalne <sup>a</sup> .....	276462	416135	484328	507537	.	.	<i>Of which residential buildings<sup>a</sup></i>
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna</b> .....	<b>24197</b>	<b>38681</b>	<b>41937</b>	<b>45067</b>	<b>22075</b>	<b>51,0</b>	<b><i>Professional, scientific and technical activities</i></b>
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>13511</b>	<b>20945</b>	<b>24580</b>	<b>25691</b>	<b>14108</b>	<b>45,1</b>	<b><i>Administrative and support service activities</i></b>
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne</b> .....	<b>65361</b>	<b>88998</b>	<b>105593</b>	<b>115369</b>	<b>62648</b>	<b>45,7</b>	<b><i>Public administration and defence; compulsory social security</i></b>
<b>Edukacja</b> .....	<b>54676</b>	<b>84301</b>	<b>107029</b>	<b>114404</b>	<b>67315</b>	<b>41,2</b>	<b><i>Education</i></b>
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna</b> .....	<b>33730</b>	<b>56004</b>	<b>73327</b>	<b>78946</b>	<b>42091</b>	<b>46,7</b>	<b><i>Human health and social work activities</i></b>
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją</b> .....	<b>14991</b>	<b>33774</b>	<b>55028</b>	<b>60876</b>	<b>45255</b>	<b>25,7</b>	<b><i>Arts, entertainment and recreation</i></b>
<b>Pozostała działalność usługowa</b> .....	<b>4992</b>	<b>8493</b>	<b>10959</b>	<b>11690</b>	<b>6881</b>	<b>41,1</b>	<b><i>Other service activities</i></b>

a Notka patrz na str. 671.

a See footnote on page 671.

TABL. 10 (559). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS BY GROUPS IN 2014

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wartość brutto (bieżące ceny ewidencyjne) w mln zł <i>Gross value (current book-keeping prices) in mln zł</i>			Stopień zużycia w % <i>Degree of consumption in %</i>			SPECIFICATION
	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzę- dzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzę- dzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	
O G Ó Ł E M .....	2136749	878470	223344	36,8	62,9	57,0	<b>T O T A L</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	85169	26351	17892	67,7	79,0	91,2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> .....	76834	24854	16853	71,7	79,8	92,6	<i>Crop and animal production, hunting<sup>Δ</sup></i>
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna	8018	1417	824	31,3	66,8	69,6	<i>Forestry and logging</i>
Rybactwo .....	317	80,1	215	23,2	44,6	64,0	<i>Fishing and aquaculture</i>
Przemysł .....	489078	531120	34702	34,7	57,9	61,6	<b>Industry</b>
Górnictwo i wydobywanie .....	36459	39258	2377	44,6	61,4	56,8	<i>Mining and quarrying</i>
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) .....	23413	23460	814	43,2	65,9	64,5	<i>of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	189845	363210	24653	32,0	61,5	61,6	<i>Manufacturing</i>
produkcja artykułów spożywczych .....	30886	47995	5225	28,8	61,2	64,3	<i>manufacture of food products</i>
produkcja napojów .....	4630	10997	455	41,8	64,0	64,0	<i>manufacture of beverages</i>
produkcja wyrobów tytoniowych .....	1310	4638	28,6	30,2	51,8	81,5	<i>manufacture of tobacco products</i>
produkcja wyrobów tekstylnych	1663	3620	278	37,3	73,4	64,3	<i>manufacture of textiles</i>
produkcja odzieży .....	1352	1491	318	36,0	76,3	59,8	<i>manufacture of wearing apparel</i>
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> .....	627	861	134	31,2	69,3	60,6	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> .....	5439	14015	1550	30,1	61,1	62,6	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>
produkcja papieru i wyrobów z papieru .....	7753	21050	577	28,4	57,5	59,9	<i>manufacture of paper and paper products</i>
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .....	1873	7511	541	31,6	66,6	62,3	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .....	17203	19831	163	37,4	49,7	63,5	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych .....	13147	22518	997	40,2	58,1	62,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>

TABL. 10 (559). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP W 2014 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS BY GROUPS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wartość brutto (bieżące ceny ewidencyjne) w mln zł <i>Gross value (current book-keeping prices) in mln zł</i>			Stopień zużycia w % <i>Degree of consumption in %</i>			SPECIFICATION
	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzędzi <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	budynki i budowle <i>build- ings and struc- tures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzędzi <i>machinery, technical equip- ment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	
<b>Przemysł (dok.)</b>							<b><i>Industry (cont.)</i></b>
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)							<i>Manufacturing (cont.)</i>
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> .....	3539	4724	266	36,3	70,1	63,4	<i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych .....	14334	31687	1680	28,0	61,7	62,7	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych .....	15014	30759	2609	36,3	63,4	68,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
produkcja metali .....	10738	20062	469	34,0	51,9	62,4	<i>manufacture of basic metals</i>
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> ...	14011	24310	2346	25,3	60,5	62,2	<i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych .....	4535	7556	245	26,5	67,0	64,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
produkcja urządzeń elektrycznych .....	6934	15051	477	30,1	65,0	62,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup>	6983	13825	1013	31,8	66,4	62,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup>	13300	42007	1185	32,7	67,6	40,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
produkcja pozostałoego sprzętu transportowego .....	2998	4661	524	32,5	61,2	40,0	<i>manufacture of other transport equipment</i>
produkcja mebli .....	6602	8085	1170	25,4	61,1	62,9	<i>manufacture of furniture</i>
pozostała produkcja wyrobów	1800	2807	511	23,5	59,1	58,8	<i>other manufacturing</i>
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	3174	3149	1891	36,5	66,1	58,9	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ....	141380	110687	2414	35,2	45,1	53,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	121394	17965	5258	35,2	56,9	67,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym:							<i>of which:</i>
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody .....	51113	4826	883	37,5	62,3	70,0	<i>water collection, treatment and supply</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> .....	7889	6115	3212	29,3	53,5	67,1	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>

TABL. 10 (559). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ZUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS BY GROUPS IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wartość brutto (bieżące ceny ewidencyjne) w mln zł <i>Gross value (current book-keeping prices) in mln zł</i>			Stopień zużycia w % <i>Degree of consumption in %</i>			SPECIFICATION
	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzę- dzia <i>ma- chinery, tech- nical equip- ment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	budynki i budowle <i>build- ings and struc- tures</i>	ma- szyny, urzą- dzenia tech- niczne i narzę- dzia <i>ma- chinery, tech- nical equip- ment and tools</i>	środki trans- portu <i>trans- port equip- ment</i>	
Budownictwo .....	26465	20188	13486	19,2	66,1	61,4	<b>Construction</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	97548	60684	34320	30,1	60,5	57,3	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
w tym:							<i>of which:</i>
Handel hurtowy <sup>Δ</sup> .....	38610	27960	19222	27,2	58,3	60,4	<i>Wholesale trade<sup>Δ</sup></i>
Handel detaliczny <sup>Δ</sup> .....	49585	28273	9753	33,3	61,6	61,5	<i>Retail trade<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	498764	18470	69084	43,6	64,6	46,7	<b>Transportation and storage</b>
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> .....	27060	8858	60808	40,8	71,0	47,2	<i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	26614	6314	1137	29,0	62,7	54,0	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
Informacja i komunikacja .....	29462	70767	2934	47,4	73,6	56,2	<b>Information and communication</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	20007	17164	7350	40,2	76,8	44,7	<b>Financial and insurance activities</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	572727	7500	1826	34,2	71,7	67,6	<b>Real estate activities</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	19155	18665	7184	30,8	70,6	54,3	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	7272	6736	11650	26,1	63,5	46,4	<b>Administrative and support service activities</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	78417	25023	11827	32,7	78,5	62,5	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
Edukacja .....	86646	24829	2639	29,2	80,6	65,6	<b>Education</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	41640	32010	5285	26,6	71,5	54,3	<b>Human health and social work activities</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	49911	9919	950	18,6	57,6	64,2	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
Pozostała działalność usługowa .....	7874	2730	1078	28,8	64,5	72,2	<b>Other service activities</b>

TABL. 11 (560). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH UZYSKANYCH Z DZIAŁALNOŚCI INWESTYCYJNEJ  
(bieżące ceny ewidencyjne)GROSS VALUE OF FIXED ASSETS OBTAINED FROM INVESTMENT ACTIVITY  
(current book-keeping prices)

SEKCJE	2005	2010	2013	2014		SECTIONS	
	ogółem <i>total</i>			w tym nowe środki trwałe <i>of which new fixed assets</i>			
	w mln zł	in mln zł					
<b>O G Ó L E M .....</b>	<b>129864</b>	<b>202456</b>	<b>246259</b>	<b>256567</b>	<b>244024</b>	<b>T O T A L</b>	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	3326	4959	6817	7132	6512	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	
Przemysł .....	47655	66866	78780	84796	81221	<i>Industry</i>	
górnictwo i wydobywanie .....	3159	4184	6077	6966	6847	<i>mining and quarrying</i>	
przetwórstwo przemysłowe .....	33694	38355	44215	49521	46496	<i>manufacturing</i>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	6370	13076	17993	19325	19146	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	4432	11251	10495	8984	8732	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Budownictwo .....	2856	8071	7734	7654	6463	<i>Construction</i>	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	13665	18347	19120	20138	17859	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	
Transport i gospodarka magazynowa .....	16866	29597	49340	47431	45631	<i>Transportation and storage</i>	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ....	926	2384	2484	2535	2435	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	
Informacja i komunikacja .....	5443	6832	7171	6627	6449	<i>Information and communication</i>	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	2846	3812	4331	4656	4369	<i>Financial and insurance activities</i>	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	18580	28162	35851	34147	33158	<i>Real estate activities</i>	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	2293	3884	4437	5785	5303	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	1946	3251	3760	4415	4069	<i>Administrative and support service activities</i>	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	5513	8393	8916	12429	12135	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	
Edukacja .....	3454	6135	5857	6919	6814	<i>Education</i>	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	3024	6045	5884	5835	5633	<i>Human health and social work activities</i>	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	1013	4874	4990	5131	5088	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	
Pozostała działalność usługowa ....	458	844	787	937	885	<i>Other service activities</i>	

TABL. 12 (561). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH ZLIKWIDOWANYCH (bieżące ceny ewidencyjne)  
 GROSS VALUE OF LIQUIDATED FIXED ASSETS (current book-keeping prices)

SEKCJE	2005	2010	2013	2014	SECTIONS
	w mln zł	in mln zł			
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>11995</b>	<b>18651</b>	<b>20768</b>	<b>23126</b>	<b>T O T A L</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1143	1453	1551	1608	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	4684	7231	7883	8235	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	575	1137	1292	1720	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	2854	3736	4474	4494	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	1053	1845	1678	1555	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	202	513	439	466	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	308	298	388	495	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	818	1567	1458	1634	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	500	598	904	1059	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	65,0	170	165	246	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	982	1404	2287	2674	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa ...	658	1165	1164	1366	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	1576	1928	2076	2639	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	222	369	353	477	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ...	85,4	177	203	243	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	392	1019	849	1013	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	213	463	515	520	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	261	596	605	593	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	63,0	167	252	226	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	24,8	46,2	115	98,3	<i>Other service activities</i>

### Uwagi ogólne

Prezentowane w dziale rachunki narodowe opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z „Europejskim Systemem Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)” wprowadzonym rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 V 2013 r.

Na system rachunków narodowych składa się zbiór wzajemnie ze sobą powiązanych **rachunków makroekonomicznych**, pozwalających na uzyskanie spójnych danych o dochodach, tj. źródłach finansowania wydatków z danymi dotyczącymi produkcji i jej rozdysponowania na spożycie i akumulację brutto oraz saldo wymiany produktów (wyrobów i usług) z zagranicą (eksport netto).

W systemie rachunków narodowych zestawiane są: **rachunki bieżące** odzwierciedlające szczególnie rodzaje działalności, takie jak: procesy produkcji, procesy tworzenia dochodów oraz podziału pierwotnego, wtórnego i ostatecznego dochodów; **rachunki akumulacji**, tj. rachunek kapitałowy, rachunek finansowy, rachunek pozostałych zmian wolumentu aktywów, rachunek przeszacowań; **bilanse**, tj. rachunki stanów (bilans otwarcia, zmiany w bilansie, bilans zamknięcia).

W dziale prezentuje się rachunki zawierające kategorie makroekonomiczne dla gospodarki narodowej ogółem, tj. z grupy rachunków bieżących — rachunek produktów (wyrobów i usług), rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów, a dla sektora gospodarstw domowych — zagregowane kategorie z sekwencji rachunków bieżących, ze szczególnym uwzględnieniem rachunku wykorzystania dochodów. Ponadto prezentuje się informacje dotyczące dochodów i wydatków, deficytu/nadwyżki, długu sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz wydatki sektora instytucji rządowych i samorządowych według Klasifikacji Funkcji Sektora Instytucji Rządowych i Samorządowych (COFOG).

1. Prezentowane dane za lata 2010—2013 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika m.in. z tytułu dalszego przeklasyfikowania jednostek instytucjonalnych z sektorów przedsiębiorstw niefinansowych i instytucji finansowych do sektora instytucji rządowych i samorządowych, zgodnie z ESA 2010.

Ponadto skorygowane zostały dane za lata 2005—2013 dotyczące spożycia indywidualnego i spożycia ogólnospołecznego sektora instytucji rządowych i samorządowych, gdyż do ich opracowania wykorzystano po raz pierwszy dane o wydatkach tego sektora według klasifikacji COFOG.

2. W rachunkach narodowych ujmuję się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. **Szara gospodarka** obejmuje legalną produkcję ukrytą i szacowaną jest:

### General notes

The national accounts presented in this chapter were compiled according to the principles of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)" introduced by Regulation (EU) No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 V 2013.

The national accounts system is composed of a number of mutually linked **macroeconomic accounts**, which permit to achieve coherent data regarding income, i.e., sources of financing expenditures with data concerning production and its distribution between final consumption expenditure and gross capital formation as well as the balance of goods and services (products) exchange with abroad (net exports).

The following accounts are compiled in the national accounts system: **current accounts** reflecting particular kinds of activities, such as: production processes, the processes of generating income as well as the primary, secondary and final distribution of income; **accumulation accounts**, i.e., capital account, financial account, other changes in volume of assets account, revaluation account; **balances**, i.e., state accounts (opening balance, changes in the balance, closing balance).

This chapter presents accounts containing macroeconomic categories for the total national economy, i.e., from the group of current accounts — the goods and services account, the production account and the generation of income account, and for households sector — aggregated categories originating from a sequence of current accounts and use of income account. The chapter presents also information concerning revenues and expenditures, deficit/surplus, debt of general government sector as well as expenditure of the general government sector based on Classification of the Functions of Government (COFOG).

1. Data presented for 2010—2013 have been changed in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook due to the further reclassification of institutional units from non-financial corporations sector and financial corporations sector to the general government sector, according to ESA 2010.

Moreover, data for 2005—2013 for individual and collective consumption expenditure of general government sector have been revised since for the first time these data were elaborated basing on expenditure of the general government sector by COFOG.

2. In national accounts the estimation of hidden economy and illegal activity are included. **Hidden economy** covers the legal hidden output, and is estimated:

1) w zakresie wytwarzania dla:

- a) zarejestrowanych podmiotów gospodarczych z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy własności) oraz z liczbą pracujących od 10 do 49 osób w sektorze prywatnym (bez spółdzielni),
- b) osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nieregistrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi prostitution);

2) w zakresie wykorzystania dla:

- a) spożycia,
- b) nakładów brutto na środki trwałe.

W ramach **działalności nielegalnej** ujęto szacunki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści majątkowe z tytułu świadczenia usług prostitutioni przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów. Uwzględnienie działalności nielegalnej w rachunkach narodowych ma wpływ na wartość produkcji globalnej i spożycia w sektorze gospodarstw domowych.

3. Dane według rodzajów działalności prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 2 na str. 32.

Grupowania danych według sektorów instytucjonalnych oraz sekcji i działów PKD 2007 dokonano metodą przedsiębiorstw. Definicję **metody przedsiębiorstw** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 6 na str. 33.

4. Podstawowe kategorie makroekonomiczne prezentuje się w ujęciu **brutto i netto**, tj. dochód narodowy, produkt krajowy (w tym wartość dodana i nadwyżka operacyjna) oraz dochody do dyspozycji w sektorze gospodarstw domowych.

Podstawą do opracowania kategorii netto są odpowiednie kategorie brutto pomniejszone o amortyzację, którą opracowano dla gospodarki narodowej oraz poszczególnych sektorów instytucjonalnych.

5. Produkcję globalną i wartość dodaną brutto i netto prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 34.

6. Rozróżnienie między **sektorami instytucjonalnymi** oparto o kryterium celów ekonomicznych oraz funkcji uznanej za wiodącą dla zachowań podmiotów gospodarki narodowej.

Wyróżniono następujące sektory instytucjonalne:

- 1) **sektor przedsiębiorstw niefinansowych**, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty (wyroby i usługi niefinansowe) rynkowe oraz prowadzące księgi rachunkowe; sektor ten tworzą:
  - a) osoby prawne (niezależnie od liczby pracujących), m.in.: przedsiębiorstwa państwowie, spółki akcyjne i z ograniczoną odpowiedzialnością, spółdzielnicie, przedsiębiorstwa zagraniczne drobnej twórczości,
  - b) jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (niezależnie od liczby pracujących), m.in.: jednostki państwowie, spółki jawne i komandytowe oraz spółki cywilne,
  - c) osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą z liczbą pracujących powyżej 9 osób, z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie,

1) on the output side for:

- a) registered economic entities employing up to 9 persons (independently of the kind of ownership) as well as employing from 10 to 49 persons in private sector (excluding cooperatives),
- b) natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons rendering prostitution services);

2) on the expenditure side for:

- a) final consumption,
- b) gross fixed capital formation.

Within **illegal activities** there were included estimations concerning persons deriving profits from exploiting prostitution, production and trade in narcotics and smuggling of cigarettes. Illegal activities fall within the production boundary of national accounts impacting the value of output and final consumption expenditure in households sector.

3. Data by kinds of activity are presented according to NACE Rev. 2, see general notes to the Yearbook, item 2 on page 32.

The grouping of data by institutional sectors as well as by NACE Rev. 2 sections and divisions was conducted using the enterprise method. The definition of the **enterprise method** is presented in the general notes to the Yearbook, item 6 on page 33.

4. The basic macroeconomic categories are presented in **gross** and **net** values, i.e.: national income, domestic product (of which value added and operating surplus) and disposable income of the households sector.

Gross categories reduced by consumption of fixed assets, which have been elaborated for whole economy as well as for individual institutional sectors, are the basis for elaboration of net ones.

5. Output and gross as well as net value added are presented in basic prices. Definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 34.

6. The classification of **institutional sectors** is based on the economic goal criterion as well as the function regarded as primary for these entities of the national economy.

The following institutional sectors are defined:

- 1) **non-financial corporations sector**, which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services) as well as keeping accounting books; this sector comprises:
  - a) legal persons (regardless of the number of employees), among others: state owned enterprises, joint stock and limited liability companies, cooperatives, foreign small-scale enterprises,
  - b) organizational entities without legal personality (regardless of the number of employees), among others: state entities, unlimited partnership and limited partnership companies as well as civil law partnerships,
  - c) natural persons conducting economic activity employing more than 9 persons, excluding private farms in agriculture,

- d) jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji przedsiębiorstw niefinansowych.
- Do sektora nie należą szpitale publiczne działające w formie spółek kapitałowych oraz w formie instytutów badawczych, a także przedsiębiorstwa publiczne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji rządowych i samorządowych;
- 2) **sektor instytucji finansowych**, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym (Narodowy Bank Polski, banki państwowé, banki spółki akcyjne, banki spółdzielcze, przedsiębiorstwa zajmujące się leasingiem finansowym i spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe) i pomocniczą działalnością finansową (giełda papierów wartościowych, przedsiębiorstwa maklerskie, kantory wymiany walut, towarzystwa funduszy inwestycyjnych i powierniczych, powszechnie towarzystwa emerytalne), z wyłączeniem Bankowego Funduszu Gwarancyjnego (ujętego w sektorze instytucji rządowych i samorządowych), podmioty zajmujące się ubezpieczeniami (instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalno-rentowe, bez gwarantowanej prawnie opieki społecznej, otwarte fundusze emerytalne — OFE) oraz jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji finansowych;
- 3) **sektor instytucji rządowych i samorządowych**, do którego zaliczono podmioty gospodarki narodowej:
- działające na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych (jednostki budżetowe, fundusze celowe, a od 2010 r. także samorządowe zakłady budżetowe, agencje wykonawcze i instytucje gospodarki budżetowej oraz działające do 2005 r. środki specjalne jednostek budżetowych, w latach 2005–2010 — rachunek dochodów własnych jednostek budżetowych oraz do 2010 r. — zakłady budżetowe i gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych łącznie z prowadzącymi działalność gospodarczą oraz fundusze motywacyjne),
  - podmioty, których system finansowy został określony odrębnymi ustawami, a których podstawowym źródłem finansowania są dotacje z budżetu państwa (publiczne szkoły wyższe, Polska Akademia Nauk i tworzone przez nią jednostki organizacyjne, Krajowy Fundusz Drogowy oraz inne fundusze zarządzane przez Bank Gospodarstwa Krajowego, jednostki doradztwa rolniczego oraz agencje rządowe),
  - samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej,
  - państwowe i samorządowe instytucje kultury oraz państwowé instytucje filmowe,
  - fundusze mające osobowość prawną, które są powiązane z budżetem państwa lub z budżetami jednostek samorządu terytorialnego,
  - instytucje obsługujące fundusze ubezpieczeń społecznych (ZUS, KRUS) wraz z zarządzanymi przez nie funduszami oraz Narodowy Fundusz Zdrowia (w okresie 1 I 1999 r.—31 III 2003 r. — kasy chorych),

- d) *non-profit units that meet ESA 2010 classification criteria to non-financial corporations sector.*  
*Public hospitals operating in the form of limited companies and public hospitals operating in the form of research institutes as well as public corporations that meet ESA 2010 classification criteria to general government sector, were excluded from non-financial corporations sector;*
- 2) ***financial corporations sector***, which includes economic entities engaged in financial intermediation (National Bank of Poland, state banks, joint stock company banks, cooperative banks, financial leasing enterprises and cooperative saving and credit unions), auxiliary financial activity (the stock exchange, brokerages, currency exchange offices, companies of the investment and trust funds, and general pension societies), excluding the Bank Guarantee Fund (included in general government sector), as well as entities engaged in insurance activity (insurance companies and pension funds, except compulsory social security as well as open pension funds — OFE) and non-profit units that meet ESA 2010 classification criteria to financial corporations sector;
- 3) ***general government sector***, which includes entities of the national economy:
- operating according to principles described in Law on Public Finances (budgetary units, appropriated funds and since 2010 also local budgetary establishments, executive agencies and budget institutions as well as until 2005 special funds of budgetary units, in 2005—2010 — own income account of budgetary units and until 2010 — budgetary establishments and auxiliary units of budgetary units including conducting economic activity ones as well as motivation funds),*
  - entities for which the financial system was defined in special regulations, and for which the subsidies from the state budget are the main source of financing (public higher education institutions, the Polish Academy of Science and entities established by it, the National Road Fund and other funds managed by Bank Gospodarstwa Krajowego, agriculture advisory units and state agencies),*
  - independent public self-government health care facilities,*
  - state and local government institutions of culture and national film institutions,*
  - funds with the legal personality which are connected with state or local government units budgets,*
  - institutions managing the social security funds (SII, ASIF) and these funds as well as the National Health Fund (in the period 1 I 1999—31 III 2003 — health funds),*

g) szpitale publiczne działające w formie spółek kapitałowych oraz w formie instytutów badawczych,

h) Bankowy Fundusz Gwarancyjny,

i) inne jednostki, w tym przedsiębiorstwa publiczne oraz instytucje niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji rządowych i samorządowych.

Szczególna lista jednostek sektora instytucji rządowych i samorządowych znajduje się na stronie GUS <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/>;

4) **sektor gospodarstw domowych**, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochód z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł;

5) **sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych** obejmujący: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych;

6) **sektor zagranica**, który tworzą podmioty gospodarcze będące własnością jednostek zagranicznych; jest to sektor instytucjonalny, dla którego system rachunków narodowych nie przewiduje zestawiania pełnej sekwenacji rachunków.

7. Szczegółowe informacje o **dochodach i spożyciu w sektorze gospodarstw domowych** zaprezentowano w aspekcie podstawowych funkcji pełnionych przez gospodarstwa, tj. konsumpcji, dostarczania siły roboczej oraz wytwarzania produktów (wyrobów i usług niefinansowych) w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej.

Sektor instytucjonalny gospodarstw domowych obejmuje gospodarstwa domowe, tj. osoby fizyczne lub grupy osób fizycznych wspólnie zamieszkujących i wspólnie utrzymujących się (łączące dochody, wydatki i majątek) oraz gospodarstwa zbiorowe (np. mieszkańcy domów pomocy społecznej, placówek opiekuńczo-wychowawczych, klasztorów, więzień).

Jako kryterium podziału na podsektory przyjmuje się wyłączne lub główne (przeważające) źródło dochodów gospodarstwa domowego. Zgodnie z przyjętym kryterium wyodrębniono następujących 6 podsektorów:

1) pracodawców i pracujących na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dochód (nadwyżka operacyjna brutto, łącznie z dochodem mieszanym brutto) z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego;

2) pracodawców i pracujących na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie — dochód (nadwyżka operacyjna brutto, łącznie z dochodem mieszanym brutto) osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą z liczbą pracujących do 9 osób lub z wykonywania wolnego zawodu;

3) osób fizycznych pracujących najemnie — dochód z pracy najemnej;

g) *public hospitals operating in the form of limited companies and public hospitals operating in the form of research institutes,*

h) *Bank Guarantee Fund,*

i) *other units, including public corporations and non-commercial institutions that meet ESA 2010 classification criteria to general government sector.*

*A detailed list of general government sector units is published on the CSO website <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/>;*

4) **households sector**, which includes own-account workers in private farms in agriculture as well as natural persons working outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books, as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;

5) **non-profit institutions serving households sector**, which includes: social organizations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organizations;

6) **rest of the world sector**, which includes economic entities owned by foreign entities, is an institutional sector for which the system of national accounts does not require presenting a complete sequence of accounts.

7. **Detailed information regarding income and final consumption expenditure in households sector** is presented according to the main functions fulfilled by these households, i.e., consumption, supply of the labour force and manufacturing products (goods and non-financial services), in case of conducting economic activity.

The institutional sector of households includes households, i.e., natural persons or groups of natural persons living together and jointly maintaining themselves (sharing income, expenditures and property) as well as collective households (e.g., residents of social welfare homes, care and education centres, convents, prisons).

Subsectors were established on the basis of the exclusive or main (predominate) source of maintenance. According to the adopted criterion the following 6 **subsectors** were differentiated:

1) employers and own-account workers in private farms in agriculture — income (gross operating surplus, including gross mixed income) from the use of private farm in agriculture;

2) employers and own-account workers outside private farms in agriculture — income (gross operating surplus, including gross mixed income) of natural persons conducting economic activity employing up to 9 persons and practising learned professions;

3) natural persons — employees — income from hired work;

- 4) osób fizycznych otrzymujących emeryturę i rentę — dochód z emerytury i renty;
- 5) osób fizycznych utrzymujących się z niezarobkowych źródeł innych niż emerytura i renta — dochód z tytułu własności lub pozostałych świadczeń społecznych;
- 6) pozostałych osób fizycznych — dochód z innych niezarobkowych źródeł — dotyczy osób przebywających na stałe w instytucjach zbiorowego zamieszkania, bez względu na rodzaj dochodu.

#### **8. Rachunek produktów (wyrobów i usług)**

stanowi syntetyczne ujęcie efektów uzyskanych w procesie produkcji i z importu oraz wykorzystanie wytworzonych produktów (wyrobów i usług) w gospodarce narodowej i obejmuje:

- 1) ogółem przychody, po stronie których uwzględnia się produkcję globalną, podatki od produktów pomniejszone o dotacje do produktów oraz import towarów i usług;
- 2) ogółem rozchody, po stronie których uwzględnia się zużycie pośrednie, spożycie, akumulację brutto oraz eksport towarów i usług.

#### **9. Produkcja globalna** równa się sumie produkcji globalnej produktów (wyrobów i usług) wszystkich sektorów własności albo wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych lub sumie produkcji globalnej produktów (wyrobów i usług) wszystkich sekcji i działów. Produkcja globalna obejmuje:

- 1) w sektorze przedsiębiorstw niefinansowych — przychody ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług niefinansowych) własnej produkcji oraz marżę realizowaną na sprzedaży towarów zakupionych z przeznaczeniem do odsprzedaży, wartość produktów w formie rozliczeń w naturze, produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych, przyrost zapasów wyrobów gotowych i produkcji niezakończonej;
- 2) w sektorze instytucji finansowych w zakresie:

##### a) pośrednictwa finansowego:

- banki i spółdzielcze kasły oszczędnościowo-kredytowe — przychody z prowizji z działalności operacyjnej banków oraz usługi pośrednictwa finansowego mierzono pośrednio (FISIM), tj. usługi, za które opłaty nie są pobierane w sposób bezpośredni i wynikają z różnicy między oprocentowaniem kredytów, pożyczek i depozytów a obliczoną stopą procentową (niezawierającą premii za ryzyko) stosowaną w transakcjach pomiędzy pośrednikami finansowymi,
- przedsiębiorstwa zajmujące się leasingiem finansowym — przychody z wpłat odsetek (opłaty dzierżawne) oraz usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM),

##### b) pomocniczej działalności finansowej:

- przedsiębiorstwa maklerskie — saldo prowizji od operacji papierami wartościowymi na rachunek zlecającego i przychodów

- 4) natural persons recipients of retirement and other pensions — income from retirement and other pensions;
- 5) natural persons recipients of non-earned income sources other than retirement or other pensions — property income or income from other social benefits;
- 6) other natural persons — income from other non-earned sources — concerning persons permanently living in collective accommodation institutions, regardless of the kind of income.

**8. The goods and services account** presents the results of the production processes in general and import as well as the use of manufactured products (goods and services) in the national economy, and includes:

- 1) total resources, including output, taxes on products less subsidies on products as well as imports of goods and services;
- 2) total uses, including intermediate consumption, final consumption expenditure, gross capital formation as well as exports of goods and services.

**9. Output** is equal to the sum of the output of products (goods and services) of all ownership sectors or all domestic institutional sectors, or to the sum of the output of products (goods and services) of all sections and divisions. Output includes:

- 1) in non-financial corporations sector — revenues from the sale of self-manufactured products (goods and non-financial services) as well as margins realized on the sale of commodities purchased for re-sale, the value of products in the form of settlements in kind, products designated for increasing the value of own fixed assets, the changes in inventories of finished goods and work in progress;
- 2) in financial corporations sector, within the scope of:
  - a) financial intermediation:
    - banks and cooperative savings and credit unions — commission revenues from the operating activity of banks as well as financial intermediation services indirectly measured (FISIM), i.e., financial services for which fees are not charged directly and result from the difference between the interest of loans as well as deposits and calculated interest rate (not including risk premium) used in transactions between financial intermediaries,
    - financial leasing enterprises — revenues from payments of interest (payments of lease) and financial intermediation services indirectly measured (FISIM),
  - b) auxiliary financial activity:
    - brokerages — the balance of commissions from operations involving securities, conducted for clients as well as the sum

- z tytułu: zarządzania pakietami papierów wartościowych, oferowania papierów wartościowych w obrocie publicznym, gwarantowania emisji, doradztwa w zakresie obrotu papierami wartościowymi, prowadzenia rachunków papierów wartościowych i rachunków pieniężnych klientów oraz pozostałe działalności operacyjnej,
- kantory wymiany walut — saldo obrotów walutami obcymi wyrażone w złotych,
  - jednostki pośrednictwa finansowego — przychody z usług związanych z doradcą finansowym i doradztwem w zakresie obrotu papierami wartościowymi,
  - towarzystwa funduszy powierniczych — przychody z działalności związanej z zarządzaniem funduszami powierzonymi,
  - powszechnie towarzystwa emerytalne — przychody z działalności związanej z zarządzaniem otwartymi funduszami emerytalnymi (OFE),
- c) ubezpieczeń:
- instytucje ubezpieczeniowe — saldo pobranych składek ubezpieczeniowych i wypłaconych odszkodowań oraz przychodów technicznych i ogólnych,
  - otwarte fundusze emerytalne (portfel inwestycyjny OFE) — koszty bieżącej działalności;
- 3) w sektorze instytucji rządowych i samorządowych produkcję globalną stanowiącą koszty bieżącej działalności łącznie z amortyzacją środków trwałych. Produkcja globalna składa się z produkcji nierynkowej, produkcji rynkowej stanowiącej przychody ze sprzedaży rynkowej oraz produkcji na własne cele finalne;
- 4) w sektorze gospodarstw domowych:
- a) przychody ze sprzedaży produktów wytworzonych przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, z uwzględnieniem produkcji przeznaczonej na własne inwestycje oraz przyrostu zapasów wyrobów gotowych i produkcji niezakończonej,
  - b) wartość produkcji w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (w tym wartość produktów przeznaczonych na spożycie naturalne), od 2004 r. łącznie z naliczonymi za dany rok płatnościami uzupełniającymi do powierzchni upraw (tzw. dopłaty do produktów),
  - c) wartość m.in.: marży handlowej na sprzedaży produktów żywnościowych na targowiskach, sprzedaży: drewna z lasów będących własnością osób fizycznych, runa leśnego, przychodów z wynajmu i dzierżawy, wartość czynszów umownych w odniesieniu do mieszkań użytkownych przez właścicieli i najemców oszacowaną przy wykorzystaniu metody kosztów użytkownika,
  - d) wartość usług świadczonych przez osoby zatrudnione do prac domowych w gospodarstwach domowych oraz napiwki za świadczone usługi,
- of revenues from: managing packages of securities, offering securities in public turnover, underwriting issues, securities consulting, managing securities accounts and monetary accounts of clients as well as other operating activity,
- currency exchange offices — the balance of foreign currency turnover expressed in złotys,
  - financial intermediation entities — revenues from services connected with financial and securities consulting,
  - companies of trust funds — revenues from activities connected with managing entrusted funds,
  - general pension societies — revenues from activities connected with managing open pension funds (OFE),
- c) insurance:
- insurance companies — the balance of insurance premiums received and claims paid, commissions as well as technical and general income,
  - open pension funds (OFE investment portfolio) — costs of current activity;
- 3) in general government sector output which constitutes the costs of current activity including the consumption of fixed capital. Output consists of non-market output, market output which constitutes revenues on market sales as well as output produced for own final use;
- 4) in households sector:
- a) revenues from the sale of products manufactured by natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and keeping simplified accounting books, and taking into account production designated for own investments as well as the changes in inventories of finished goods and work in progress,
  - b) the value of production of private farms in agriculture (including the value of products designated for own consumption), since 2004 including supplementary area payments calculated for particular year (so-called subsidies on products),
  - c) the value of among others: trade margin on the sale of foodstuff articles at marketplaces, the sale of: timber originating from forests owned by natural persons, forest undergrowth, revenues from: renting and leasing as well as the value of imputed rents referring to the dwellings occupied by householders (owners and others) estimated by the user cost method,
  - d) the value of services rendered by persons employed to perform houseworks in households as well as tips for services rendered,

- e) wartość usług związanych z wykorzystywaniem samochodów służbowych do celów prywatnych,
- f) wartość wyrobów i usług wytworzonych w ramach działalności nielegalnej — patrz ust. 2 na str. 678;
- 5) w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych — oszacowane koszty bieżącej działalności łącznie z amortyzacją środków trwałych.

**10. Zużycie pośrednie** obejmuje: wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadków użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych i usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzzone pośrednio (FISIM) oraz koszty podróży służbowych (bez diet) i inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych).

Wyceny zużytych w produkcji materiałów dokonano według średnioroczych cen nabycia.

**Cena nabycia** definiowana jest jako kwota pieniężna należna sprzedającemu (bez naliczonego podatku od towarów i usług — VAT w przypadku płatnika tego podatku), powiększona o wszelkie opłaty transportowe poniesione dodatkowo przez nabywcę i pomniejszona o ewentualne rabaty i opuszc.

**11. Import i eksport** obejmuje wartość towarów przywiezionych z zagranicy i wywiezionych za granicę w ramach transakcji handlowych (bez wartości towarów przywiezionych i wywiezionych w celu uszlachetnienia) oraz wartość usług transportowych, budowlanych, łączności, obrotu uszlachetniającego netto, usług poligraficznych, usług pośrednictwa finansowego mierzonych pośrednio (FISIM) i innych. W wartości eksportu uwzględnia się szacunki salda zakupów dokonywanych przez mieszkańców Polski za granicą oraz zakupów dokonywanych przez cudzoziemców na terenie Polski.

**12. Produkt krajowy brutto** obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wszystkich sektorów własności albo wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych lub sumie wartości dodanej brutto wszystkich sekcji i działów powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim.

**13. Dochód narodowy brutto** równa się sumie dochodów pierwotnych brutto wszystkich sektorów własności albo wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych; stanowi on również sumę produktu krajowego brutto i dochodu z zagranicy (saldo).

Dochód z zagranicy (saldo) stanowi różnicę między wartością dochodów pierwotnych brutto, będą-

- e) the value of services connected with the private use of company cars,
- f) the value of goods and services produced as a result of illegal activities (see item 2, page 678);
- 5) in the non-profit institutions serving households sector — estimated costs of current activity including depreciation of fixed assets.

**10. Intermediate consumption** includes: the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g., advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities).

The valuation of materials consumed during production was conducted according to average annual purchasers' prices.

**Purchasers' price** is defined as the monetary sum due to a seller (excluding the deductible value added tax — VAT in case of unit obligated to pay this tax) increased by any transport fees additionally borne by the purchaser and decreased by relevant rebates and deductions.

**11. Imports and exports** include the value of goods entering and leaving the country within the framework of trade transactions (excluding the value of goods imported and exported for processing) as well as the value of transport, construction and communication services, net processing turnover, printing services, financial intermediation services indirectly measured (FISIM) and others. The value of exports includes estimated balance of purchases made by Polish citizens abroad as well as purchases made by foreigners in Poland.

**12. Gross domestic product** illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added of all ownership sectors or all domestic institutional sectors or to the sum of gross value added of all sections and divisions, increased by taxes on products less subsidies on products.

Gross value added is the difference between output and intermediate consumption.

**13. Gross national income** is equal to the sum of gross primary income of all ownership sectors or all domestic institutional sectors; it is also the sum of gross domestic product and foreign income (balance).

Foreign income (balance) is the difference between the value of gross primary income (accounts

cych należnościami jednostek krajowych od podmiotów zagranicznych a zobowiązaniemi jednostek krajowych wobec podmiotów zagranicznych albo sumę salda: wynagrodzeń, dochodów z inwestycji bezpośrednich i portfelowych oraz pozostałych dochodów i odsetek.

**Dochód narodowy oraz produkt krajowy**, zarówno w ujęciu **brutto** jak i **netto**, liczone są zawsze w **cenach rynkowych**.

**14. Rachunek tworzenia dochodów** obejmuje transakcje bezpośrednio związane z procesem produkcji. Są to:

- 1) koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy oraz inne koszty związane z zatrudnieniem, np.: nagrody, stypendia fundowane oraz premie niezaliczone do wynagrodzeń, a także odpisy na zakładowy fundusz świadczeń socjalnych, diety delegacji służbowych, diety poselskie i senatorskie — w przypadku dochodów w sektorze gospodarstw domowych określone jako „inne dochody związane z pracą najemną”; wynagrodzenia dotyczą kwot zarachowanych w koszty działalności danego okresu, nie ujmują zatem wypłat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 2) podatki pomniejszone o dotacje związane z produkcją i importem, które obejmują: podatki od produktów, tj. podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i od importu), podatki i cla od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów, jak podatek akcyzowy od produktów krajowych i podatki od niektórych rodzajów usług (np. gier losowych i zakładów wzajemnych oraz do 2010 r. rzeczytowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą) pomniejszone o dotację do produktów (transakcja rozliczana w gospodarce narodowej ogółem) oraz pozostałe podatki związane z produkcją, tj. podatek od środków transportowych i od nieruchomości pomniejszony o pozostałe dotacje związane z produkcją, od 2004 r. łącznie z nałożoną za dany rok jednolitą płatnością obszarową (transakcja rozliczana w sektorach własności albo w sektorach instytucjonalnych lub sekcjach i działach);
- 3) nadwyżka operacyjna brutto (a w przypadku sektora gospodarstw domowych również dochód mieszany brutto, który zawiera w sobie elementy wynagrodzenia za pracę wykonywaną przez właściciela czy też innych członków gospodarstwa domowego, które nie mogą być w sposób wiarygodny odszacowane od zysku właściciela lub przedsiębiorcy; nie zawiera natomiast nadwyżki operacyjnej pochodzącej z czynszów umownych właścicieli mieszkań), będąca pozycją bilansującą w rachunku tworzenia dochodów, powstaje w wyniku skorygowania produktu krajowego brutto o transakcje związane bezpośrednio z procesem produkcji — wymienione w pkt. 1) i 2). Kategoria ta odpowiada dochodom uzyskanym z prowadzonej działalności gospodarczej. Ponadto w sektorze gospo-

receivable due from foreign entities to domestic entities) and the accounts payable of domestic entities to foreign entities or the sum balance of wages and salaries, income from direct and portfolio investments as well as other income and interest.

**National income and domestic product** are always calculated at **market prices** for both **gross** and **net** categories.

**14. The generation of income account** includes transactions directly connected with the production process. These include:

- 1) compensation of employees, i.e., wages and salaries, contributions to social security paid by employers increased by contributions for the Labour Fund as well as other costs connected with employment, e.g.: awards, funded scholarships, bonuses not included in wages and salaries as well as company social benefit fund, travelling allowances, parliamentary allowances, which in case of households sector are defined as “other income connected with hired work”. Wages and salaries concern amounts booked in activity costs for a given period and, therefore, do not include payments from profit and balance surplus in cooperatives;
- 2) taxes less subsidies on production and imports, which include: taxes on products, i.e., the value added tax — VAT (on domestic and imported products), taxes and customs duties on imports (including the excise tax) as well as other taxes on products, such as the excise tax on domestic products and some types of services (e.g., on games of chance and mutual betting and until 2010 lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration) less subsidies on products (a transaction settled in the total national economy) as well as other taxes on production, i.e., tax on means of transport and on real estate less other subsidies on production, since 2004 including single area payments calculated for particular year (a transaction settled in ownership sectors, institutional sectors or in sections and divisions);
- 3) gross operating surplus (in case of the households sector also gross mixed income, which contains an element of remuneration for work done by the owner or other members of the household that cannot be reliably identified from the return to the owner as an entrepreneur; and excludes the operating surplus coming from owner-occupied dwellings) which is the balancing item in the generation of income account, and is created as a result of correcting gross domestic product with transactions directly connected with the production process, mentioned in points 1) and 2). This category corresponds to income obtained from conducted economic activity. Moreover, in households sector, apart from income obtained from conducting econom-

darstw domowych, poza dochodem uzyskanym z działalności gospodarczej, ujęto dochody wymienione w ust. 9, pkt. 4c)—4f) na str. 683.

**15.** Dochody pierwotne brutto i dochody do dyspozycji brutto stanowią pozycję bilansującą odpowiednio w rachunku podziału pierwotnego i wtórnego dochodów. Rachunki te ujmują transakcje opisujące przepływy dochodów między sektorami instytucjonalnymi.

**Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych** składają się z: nadwyżki operacyjnej brutto (łącznie z dochodem mieszanym brutto), wynagrodzeń (łącznie ze składek na ubezpieczenia społeczne płaconymi przez ubezpieczonych pracowników), innych dochodów związanych z pracą najemną (łącznie z odpisami na zakładowy fundusz świadczeń socjalnych), składek na ubezpieczenia społeczne płaconych przez pracodawców oraz dochodów z tytułu własności.

Dochody z tytułu własności obejmują m.in.: saldo odsetek, dochody przypisane posiadaczom polis ubezpieczeniowych (łącznie z zyskiem z inwestowania składek otwartych funduszy emerytalnych — OFE), wyplaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dywidendy akcjonariuszy oraz wykorzystaną na cele własne część dochodów pracodawców i pracujących na własny rachunek z liczbą pracujących powyżej 9 osób.

**Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych** uzyskuje się w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o: podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składek netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne (tj. świadczenia z ubezpieczeń społecznych i pozostałe świadczenia społeczne) oraz transfery.

W procesie tym dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych są:

1) pomniejszane o:

- podatki bieżące od dochodów, majątku itp. (podatek dochodowy — od 1999 r. po odliczeniu składek na powszechnie ubezpieczenie zdrowotne, podatek rolny, podatek od nieruchomości i od środków transportowych, opłaty: skarbowe, paszportowe, komunikacyjne, miejscowe itp.),
- składek netto na ubezpieczenia społeczne płacone w swoim imieniu przez pracodawców i pracujących na własny rachunek oraz płacone (z tytułu pracy najemnej) przez pracodawców i ubezpieczonych pracowników, od 1999 r. łącznie ze składek na powszechnie ubezpieczenie zdrowotne oraz z naliczoną składeką na ubezpieczenie zdrowotne rolników finansowaną z budżetu państwa;

2) powiększane o świadczenia społeczne:

- świadczenia z ubezpieczeń społecznych, tj. emerytury, renty, zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne oraz jednorazowe odszkodowania powypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego,
- pozostałe świadczenia społeczne, tj. od 1 V 2004 r. świadczenia rodzinne, które obejmują zasiłek rodzinny i dodatek do zasiłku rodzinnego, świadczenia opiekuńcze, tj.: świadczenie pielegnacyjne, zasiłek pielegnacyjny oraz od

ic activity, income mentioned in item 9, points 4c)—4f) on page 683 was included.

**15. Gross primary income and gross disposable income are balancing items in the primary distribution of income account and the secondary distribution of income account respectively. These accounts comprise transactions relative to transfers of income between institutional sectors.**

**Gross primary income in the households sector** comprises: gross operating surplus (including gross mixed income), wages, salaries (including employees' contributions to social security) and other income connected with hired work (including company social benefit fund), employers' social contributions as well as property income.

*Property income includes among others: the balance of interest, income attributed to insurance policy holders (including benefits from investing of insurance premiums of open pension funds — OFE), payments from profit and balance surplus in cooperatives, dividends for shareholders as well as used for own purposes part of income of employers and own-account workers, employing more than 9 persons.*

**Gross disposable income in the households sector** is obtained as a result of correcting gross primary income by: current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits (i.e. social security benefits and other social benefits) as well as transfers.

*During this process, gross primary income in the households sector is:*

**1) decreased by:**

- current taxes on income, wealth, etc. (income tax — since 1999 after deduction of contributions to the general health security, agricultural tax, real estate tax and tax on means of transport, fees: treasury, passport, communications, local, etc.),

- net social contributions paid on own behalf by employers and self-employed persons as well as paid (from hired work) by employers and insured employees, since 1999 including contributions to general health security and calculated contribution for health security of farmers insurance financed from state budget;

**2) increased by social benefits:**

- social security benefits, i.e., retirement and other pensions, allowances, rehabilitation benefits as well as one-off accident compensations from social security,

- other social benefits, i.e., since 1 V 2004 family benefits including family allowance and supplements to the family allowance, attendance benefits, i.e., nursing benefit and nursing allowance and since 2013 special attendance allowance (until 30 IV 2004 — family, child-care and nursing benefits), since

2013 r. specjalny zasiłek opiekuńczy (do 30 IV 2004 r. — zasiłki rodzinne, wychowawcze i pielegnacyjne), od 9 II 2006 r. — jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka, świadczenia z Funduszu Pracy (zasiłki dla bezrobotnych, dodatki szkoleniowe do 2009 r., stypendia za szkolenie, przygotowanie do zawodu lub staż u pracodawcy oraz do 31 VII 2004 r. i od 1 I 2009 r. — zasiłki i świadczenia przedemerytalne, które od 1 VIII 2004 r. do 31 XII 2008 r. finansowane były z budżetu państwa), stypendia dla uczniów, studentów i absolwentów szkół wyższych (bez stypendiów pracowniczych i fundowanych wypłacanych ze środków zakładów pracy) oraz nagrody dla studentów i absolwentów szkół wyższych, od 1 X 2008 r. świadczenie z funduszu alimentacyjnego (do 30 IX 2008 r. — zaliczka alimentacyjna, a do 30 IV 2004 r. — wypłaty z funduszu alimentacyjnego), rentę socjalną (do 30 IX 2003 r. ujmowaną w ustawie o pomocy społecznej) i pozostałe świadczenia społeczne realizowane na podstawie ustawy o pomocy społecznej;

- 3) korygowane o pozostałe transfery bieżące, tj.: emerytury i renty zagraniczne, saldo bieżących przelewów zagranicznych związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej oraz pozostałe transfery zagraniczne, saldo ubezpieczeń majątkowych i osobowych, opłaty administracyjne (np. kary, grzywny), naliczoną składkę na ubezpieczenie zdrowotne rolników finansowaną z budżetu państwa, wypłaty gospodarstw domowych na rzecz sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych (np. darowizny na cele społeczne, składki członkowskie na rzecz organizacji społecznych, związków zawodowych i partii politycznych), od 2004 r. renty strukturalne realizowane w ramach planu rozwoju obszarów wiejskich, dopłaty do kredytów preferencyjnych dla rolnictwa oraz o saldo darowizn (otrzymanych i przekazanych) transferowanych między podsektorami w ramach tego sektora (saldo to nie wpływa zatem na poziom dochodu do dyspozycji brutto ogółem w sektorze gospodarstw domowych).

**W rachunku wykorzystania nominalnych dochodów w sektorze gospodarstw domowych** podaje się korektę z tytułu zmian w uprawnieniach emerytalno-rentowych. Stanowi ona różnicę między wartością składek na ubezpieczenie społeczne — w odniesieniu do płatności emerytalnych — wplaconych do prywatnych kapitałowych systemów ubezpieczeń społecznych powiększoną o uzupełnienia do składek płaconych od dochodów przypisanych posiadaczom polis ubezpieczeniowych a opłatą za usługi ubezpieczeniowe.

Dane te od 2004 r. opracowano w dostosowaniu do ustawy z dnia 29 IX 1994 r. o rachunkowości (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami) oraz rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 XII 2009 r. w sprawie szczególnych zasad rachunkowości zakładów ubezpieczeń i zakładów reasekuracji.

9 II 2006 — one-off subsidy due to giving birth to a child, benefits from the Labour Fund (unemployment benefits, training allowances until 2009, scholarships for training, job occupational training or employer sponsored traineeships and until 31 VII 2004 and since 1 I 2009 — pre-retirement allowances and benefits which from 1 VIII 2004 to 31 XII 2008 were financed from the state budget), scholarships for pupils, students and graduates of higher education institutions (excluding employee and funded scholarships paid from company funds) as well as awards for pupils and graduates of higher education institutions, since 1 X 2008 alimony fund benefit (until 30 IX 2008 — alimony advance and until 30 IV 2004 — payments from the alimony fund), social pension (until 30 IX 2003 included in the Law on Social Assistance) and other social benefits granted on the basis of the Law on Social Assistance;

- 3) corrected by other current transfers, i.e.: foreign retirement and other pensions, the balance of current foreign transfers connected with conducting economic activity, as well as other foreign transfers, the balance of property and personal insurance, administrative fees (e.g., penalties, fines), calculated contribution for health security of farmers financed from state budget, payments of households to the non-profit institutions serving households sector (e.g., donations for social goals, membership dues to social organizations, trade unions and political parties), since 2004 structural pensions carrying out in a frame of a plan of developing rural areas, payments into preferential credits for agriculture as well as regarding the balance of gifts (received and given) transferred between subsectors within this sector (this balance has no influence on the level of total gross disposable income in the households sector).

**In use of nominal income account of the households sector** adjustment for the change in pension entitlements is presented. It is difference between value of the social contributions — in respect of pensions — payable into private funded pension schemes increased by value of contribution supplements payable out of income attributed to insurance policy holders, and the value of the associated service charges.

Since 2004 data have been elaborated according to the Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330, with later amendments) and according to the decree of the Minister of Finance on the special accounting rules of the insurance and reinsurance companies dated 28 XII 2009.

Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych przeliczono na wartości realne przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych.

**16.** Dochody do dyspozycji brutto w gospodarce narodowej przeznaczone są na finansowanie spożycia oraz oszczędności brutto.

Sumaryczne ujęcie spożycia i akumulacji brutto (część oszczędności brutto) stanowi **popyt krajowy**.

**17. Spożycie** stanowi wartość produktów (wyrobów i usług) zużytych na zaspokojenie potrzeb ludności ogółem i obejmuje: **spożycie prywatne**, tj. spożycie w sektorze gospodarstw domowych i spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych (dotyczące wyrobów i usług dostarczonych gospodarstwom domowym jako transfery socjalne w naturze) oraz **spożycie publiczne** w sektorze instytucji rządowych i samorządowych, tj. spożycie indywidualne (dotyczące wyrobów i usług dostarczonych gospodarstwom domowym jako transfery socjalne w naturze) i spożycie ogólnospołeczne.

W spożyciu uwzględniono wartość usług pośrednictwa finansowego mierzonych pośrednio (FISIM).

Do **spożycia prywatnego** zaliczono:

1) spożycie w sektorze gospodarstw domowych, które obejmuje:

- wydatki poniesione przez ludność na zakup produktów (wyrobów i usług) wycenianych w cenach płaconych przez konsumentów (w tym wydatki na zakupy w szarej gospodarce), wartość oszustw na podatku od towarów i usług (tzw. VAT fraud), wartość spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji wycenianego w cenach skupu surowych (nieprzetworzonych) produktów, wartość korzyści z wykorzystywania samochodów służbowych do celów prywatnych, wartość samochodów używanych importowanych z UE,
- wartość usług mieszkaniowych, tj. czynsze umowne w odniesieniu do mieszkań użytkowanych przez właścicieli i najemców, oszacowane przy wykorzystaniu metody kosztów użytkownika oraz czynsze najmu dla mieszkań w budynkach czynszowych (towarzystw budownictwa społecznego i wynajętych w celu osiągnięcia zysku); wycena tych usług dotyczy m.in. kosztów utrzymania i remontów bieżących łącznie z amortyzacją i odpowiednim zyskiem,
- opłaty za usługi związane z systemem ubezpieczeń społecznych,
- wydatki na wyroby i usługi związane z działalnością nielegalną;

2) spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych przyjęte na poziomie produkcji globalnej tego sektora, pomniejszonej o odpłatność ludności. Założono, że wartość tego spożycia w całości przekazywana jest na rzecz ludności.

**Spożycie publiczne** obejmuje spożycie w sektorze instytucji rządowych i samorządowych przyjęte

*Gross nominal disposable income of the households sector was converted into real values using the consumer price indices of goods and services by household groups.*

**16. Gross disposable income in the national economy is designated for financing of final consumption expenditure and gross saving.**

**Domestic demand** consists of the sum of the final consumption expenditure and gross capital formation (the part of gross saving).

**17. Final consumption expenditure** is the value of products (goods and services) used to satisfy the needs of the total population and includes: **private consumption expenditure**, i.e., consumption expenditure of households sector and consumption in non-profit institutions serving households sector (concerning goods and services supplied to households as a social transfers in kind) as well as **public consumption expenditure** in general government sector, i.e., individual consumption expenditure (concerning goods and services supplied to households as a social transfers in kind) and collective consumption expenditure.

*In final consumption expenditure the value of financial intermediation services indirectly measured (FISIM) are included.*

**Private consumption expenditure** includes:

1) *consumption expenditure of the households sector which includes:*

- *expenditure borne by the population on the purchases of products (goods and services) valued at prices paid by consumers (including expenditure on the purchases of products in hidden economy), value of VAT fraud, the value of own consumption of agricultural products originating from own production valued at procurement prices of raw (not processed) products, the value of benefits from the private use of company cars, the value of used cars imported from the EU,*
- *the value of dwelling services, i.e., imputed rents referring to the dwellings occupied by householders (owners and others) estimated by the user cost method as well as actual rents for the dwellings in rental buildings (public building societies and dwellings rent for profit); valuation of these services concerns among other costs of maintenance and repair including the depreciation and appropriate profit,*
- *social insurance scheme services charges,*
- *expenditure on goods and services related to illegal activities;*

2) *consumption expenditure in non-profit institutions serving households sector was assumed to be on the level of the output of this sector less payments of the population. It was assumed that the value of this consumption expenditure is transferred in full to the population.*

**Public consumption expenditure** includes consumption expenditure of general government sec-

na poziomie produkcji globalnej tego sektora, pomniejszonej o produkcję rynkową tego sektora oraz o odpłatność ludności za świadczone usługi nierynkowe, powiększonej o wartość transferów socjalnych w naturze przekazanych przez producentów rynkowych na rzecz gospodarstw domowych. Spożycie w tym sektorze obejmuje spożycie indywidualne i spożycie ogólnospołeczne:

- 1) spożycie indywidualne stanowi wartość wyrobów i usług nierynkowych przekazanych nieodpłatnie na rzecz sektora gospodarstw domowych. Do kategorii tej zalicza się: wartość usług oświaty i wychowania, kultury i ochrony dziedzictwa narodowego, ochrony zdrowia, pomocy społecznej, kultury fizycznej i sportu, turystyki;
- 2) spożycie ogólnospołeczne obejmuje spożycie wyrobów i usług nierynkowych, które nie posiadają konkretnych indywidualnych odbiorców. W kategorii tej uwzględniono m.in. koszty poniesione na administrację publiczną, obronę narodową i działalność naukowo-badawczą.

Ponadto w dziale przedstawiono **spożycie indywidualne skorygowane** stanowiące sumę spożycia prywatnego w sektorze gospodarstw domowych i sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych oraz spożycia indywidualnego w sektorze instytucji rządowych i samorządowych.

Spożycie w sektorze gospodarstw domowych i spożycie indywidualne skorygowane zaprezentowane w układzie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

**18. Oszczędności brutto** (pozycja bilansująca w rachunku wykorzystania dochodów) stanowią część dochodów do dyspozycji brutto przeznaczonych na akumulację brutto (tj. nakłady brutto na środki trwałe, przyrost rzeczowych środków obrotowych i nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów o wyjątkowej wartości), transfery kapitałowe, nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów nieprodukowanych, wierzytelności netto lub zadłużenie netto oraz rezerwy w funduszach emerytalnych.

#### **19. Akumulacja brutto** obejmuje:

- 1) nakłady brutto na środki trwałe, tj. nakłady, które zwiększą wartość majątku trwałego (w tym także przyrost inventarza żywego – stada podstawowego), bez nakładów będących pierwszym wyposażeniem inwestycji oraz odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji. W nakładach brutto na środki trwałe ujmuje się także szacunki nakładów w szarej gospodarce.

W rachunku uwzględnia się również:

- a) nakłady ponoszone na systemy uzbrojenia (np. czołgi, pojazdy opancerzone, okręty wojskowe, łodzie podwodne) oraz małe narzędzia, które są wykorzystywane w procesie produkcji dłużej niż 1 rok bez względu na ich wartość,
- b) wydatki na produkty własności intelektualnej, przeznaczone do użytkowania przez okres dłuższy niż 1 rok, które obejmują w szczególności:

tor, assumed to be on the level of the output of this sector less market output and by payments of the population for non-market services rendered, increased by the value of social transfers in kind supplied to households sector via market producers. Consumption expenditure in this sector includes individual consumption expenditure and collective consumption expenditure:

- 1) *individual consumption expenditure is the value of non-market goods and services transferred gratuitously to households sector. This category includes: the value of services in education, culture and national heritage, health care, social assistance, physical education and sport, tourism;*
- 2) *collective consumption expenditure includes consumption expenditure of non-market goods and services which do not possess specific individual recipients. This category includes among others expenditures borne on public administration, national defence, scientific and research activity.*

Moreover, in the chapter is presented **actual individual consumption** as the sum of private consumption expenditure (in households sector and in non-profit institutions serving households sector) and individual consumption expenditure in general government sector.

*Households' final consumption expenditure as well as actual individual consumption are presented according to Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).*

**18. Gross saving** (a balance item in the use of disposable income account) is a portion of gross disposable income designated for gross capital formation (i.e., gross fixed capital formation, changes in inventories and acquisitions less disposals of valuables), capital transfers, acquisitions less disposals of non-produced assets, net lending or net borrowing as well as pension funds reserves.

#### **19. Gross capital formation** includes:

- 1) *gross fixed capital formation, i.e., expenditures which increase the value of tangible fixed assets (including increase in livestock — basic herd), excluding expenditures comprising the initial investments as well as interest on investment credits and loans for the period of investment realization. Gross fixed capital formation also includes the estimation of hidden economy.*

*The account includes also:*

- a) *expenditure borne on weapons systems (e.g., tanks, armored vehicles, warships, submarines) and small tools that are used in the production longer than 1 year regardless of their value,*
- b) *expenditure on intellectual property products, intended for use for a period longer than 1 year, which include, in particular:*

- wydatki na prace badawczo-rozwojowe,
- wydatki na oprogramowanie komputerowe (zakupione i wytworzne na własne potrzeby).

W związku z powyższym dane o nakładach brutto na środki trwałe różnią się od danych o nakładach inwestycyjnych prezentowanych w dziale „Inwestycje. Środki trwałe”, w części „Inwestycje”.

- 2) przyrost rzeczowych środków obrotowych, tj.: wartość przyrostu zapasów materiałów (łącznie z paliwami), produkcji niezakończonej, wyrobów gotowych, towarów oraz materialnej części rozliczeń międzyokresowych kosztów własnych. W gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wartość przyrostu rzeczowych środków obrotowych stanowi przyrost produkcji roślinnej i zwierzęcej oraz inventarza żywego (stada obrotowego). Poszczególne elementy przyrostu rzeczowych środków obrotowych wyceniono w cenie średniorocznej;
- 3) nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów o wyjątkowej wartości, tj.: wartość kamieni i metali szlachetnych, antyków i dzieł sztuki, biżuterii z kamieni i metali szlachetnych, pozycji kolekcjonerskich, które są nabywane jako lokata kapitału.

**20. Nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów nieprodukowanych** obejmuje aktywa, które nie zostały wyprodukowane w ramach przyjętych granic produkcji i które mogą być wykorzystane do produkcji wyrobów i usług (np. grunty).

**21. Dane dotyczące dochodów i wydatków oraz nadwyżki/deficytu sektora instytucji rządowych i samorządowych** (podsektory: instytucji rządowych na szczeblu centralnym, instytucji samorządowych na szczeblu lokalnym, funduszy zabezpieczenia społecznego) opracowano zgodnie z metodologią ESA 2010, uwzględniając konsolidację w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami. Konsolidacja prowadzona jest poprzez eliminowanie następujących transakcji: pozostałe transfery bieżące, transfery kapitałowe oraz dochody z tytułu własności.

Nadwyżka/deficyt sektora stanowi jego wierzystelność lub zadłużenie netto.

Ponadto, wydatki sektora instytucji rządowych i samorządowych według funkcji prezentowane są w układzie Klasyfikacji Funkcji Sektora Instytucji Rządowych i Samorządowych (COFOG).

**Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych** (dług Maastricht) to skonsolidowany dług brutto obejmujący zobowiązania w gotówce i depozytach, kredytach i pożyczkach oraz w formie dłużnych papierów wartościowych, wycenione w wartości nominalnej.

Informacje o deficycie i dlużu sektora instytucji rządowych i samorządowych są spójne z danymi opracowanymi zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 479/2009 z dnia 25 V 2009 r. o stosowaniu Protokołu w sprawie procedury dotyczącej nadmiernego deficytu załączonego do Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską (EDP), z późniejszymi zmianami.

- expenditure on research and development,
- expenditure on computer software (purchased and produced for own final use).

In connection with the above, data regarding gross fixed capital formation differ from data presented in the chapter "Investments. Fixed assets", part "Investments".

- 2) changes in inventories, i.e., the value of the growth in inventories of materials (including fuels), work in progress, finished goods, commodities as well as the material portion of interperiod settlements of own costs. In private farms in agriculture the value of the growth in tangible current assets is the growth in plant and animal production as well as livestock (working herd). Individual elements of the changes in inventories were valued using average annual prices;
- 3) acquisitions less disposals of valuables, i.e., the value of precious stones and metals, antiques and other art objects, jewellery fashioned out of precious stones and metals, collectors' items that are purchased as stores of value.

**20. Acquisitions less disposals of non-produced assets** consist of assets that have not been produced within the production boundary, and that may be used in the production of goods and services (e.g. lands).

**21. Data concerning revenue, expenditure and surplus/deficit of general government sector** (subsectors: central government, local government and social security funds) were compiled according to ESA 2010 methodology, including consolidation within each subsector and between subsectors. Consolidation is carried out through elimination of the following transactions: other current transfers, capital transfers and property income.

*Surplus/deficit of the sector is the net lending/net borrowing.*

Moreover, expenditure of general government sector by function are presented according to Classification of the Functions of Government (COFOG).

**General government debt** (Maastricht debt) is the total consolidated gross debt including liabilities in currency and deposits, loans and debt securities, at nominal value.

*Information about general government deficit and debt is consistent with data compiled according to Council Regulation (EC) No. 479/2009 of 25 V 2009 on the application of the Protocol on the excessive deficit procedure annexed to the Treaty establishing the European Community (EDP), with later amendments.*

**22.** Dane dotyczące pracujących oraz środków trwałych opracowano według niżej podanych zasad.

Do **pracujących** zaliczono — zgodnie z wyjaśnieniami zamieszczonymi w uwagach ogólnych działu „Rynek pracy” na str. 231 — osoby wykonujące pracę przynoszącą im zarobek lub dochód, z uwzględnieniem:

- pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie niezależnie od przeznaczenia produkcji, tj. nie wyłączając pracujących w gospodarstwach produkujących wyłącznie lub głównie na własne potrzeby,
- pracujących w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego (patrz dział „Organizacja państwa”).

Ponadto uwzględniono szacunkową liczbę pracujących (w przeliczeniu na pełnozatrudnionych) w szarej gospodarce (osoby fizyczne wykonujące pracę nierejestrowaną).

W związku z tym dane o pracujących różnią się od liczby pracujących prezentowanej w dziale „Rynek pracy”.

Jako **wartość środków trwałych** przyjęto przeciętną w roku wartość netto środków trwałych w gospodarce narodowej. Wartość środków trwałych obejmuje aktywa niefinansowe opisane w ust. 19, pkt. 1) na str. 689, wycenione w cenach rynkowych (lub cenie bazowej w przypadku produkcji nowych środków trwałych na potrzeby własnej działalności).

Wyjaśnienia metodologiczne dotyczące środków trwałych, patrz uwagi ogólne działu „Inwestycje. Środki trwałe”, część „Środki trwałe” na str. 660.

**23.** Prezentowane dane za 2014 r. są nieostateczne.

**22. Data concerning employees as well as fixed assets were compiled on the basis of the principles presented below.**

**Employees** include — in accordance with definitions presented in the general notes in the chapter “Labour market” on page 231 — persons performing work which provides earnings or income, considering:

- employees on private farms in agriculture, irrespectively of the purpose of production, i.e., not excluding the employees on farms producing exclusively or mainly for their own needs,
- employees in the budgetary units conducting activities within the scope of national defence and public safety (see the chapter “Organization of the State”).

Moreover, this includes the estimated number of employees (in terms of full-time paid employment) working in the hidden economy (natural persons performing non-registered work).

In connection with this, data regarding employees differ from the number of employees given in the chapter “Labour market”.

The **value of fixed assets** was assumed as the average annual net value of fixed assets in the national economy. Fixed assets, including non-financial assets described in item 19, point 1) on page 689, were valued at market prices (or at basic price in case of the manufacturing of new fixed assets for own account).

Methodological explanations concerning fixed assets, see general notes to the chapter “Investments. Fixed assets”, part “Fixed assets” on page 660.

**23. Data for 2014 are preliminary.**

TABL. 1 (562). DOCHÓD NARODOWY (ceny bieżące)

NATIONAL INCOME (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł				
DOCHÓD NARODOWY BRUTTO GROSS NATIONAL INCOME						
O G Ó Ł E M .....						
Produkt krajowy brutto .....	<b>967653</b>	<b>1393753</b>	<b>1601315</b>	<b>1659094</b>	<b>T O T A L</b>	
Produkt krajowy brutto .....	984919	1445060	1656341	1719097	Gross domestic product	
Dochód z zagranicy (saldo) <sup>a</sup> .....	-17266	-51307	-55026	-60003	Foreign income (balance) <sup>a</sup>	
DOCHÓD NARODOWY NETTO NET NATIONAL INCOME						
O G Ó Ł E M .....						
Produkt krajowy netto .....	<b>833245</b>	<b>1230847</b>	<b>1412765</b>	<b>1463101</b>	<b>T O T A L</b>	
w tym wartość dodana netto .....	850511	1282154	1467791	1523104	Net domestic product	
w tym nadwyżka operacyjna netto .....	730392	1110723	1282294	1329200	of which net value added of which net operating surplus	
sektor:					sector:	
przedsiębiorstwa niefinansowych .....	321509	537818	630861	661781	non-financial corporations	
instytucji finansowych .....	29023	46947	56079	61143	financial corporations	
instytucji rządowych i samorządowych .....	109807	161282	174372	181626	general government	
gospodarstw domowych .....	266827	357293	413663	417491	households	
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	3226	7383	7319	7159	non-profit institutions serving households	
Dochód z zagranicy (saldo) <sup>a</sup> .....	-17266	-51307	-55026	-60003	Foreign income (balance) <sup>a</sup>	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 13 na str. 684.

a See general notes, item 13 on page 684.

TABL. 2 (563). RACHUNEK PRODUKTÓW (wyrobów i usług; ceny bieżące)

GOODS AND SERVICES ACCOUNT (current prices)

TRANSAKCJE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	TRANSACTIONS
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
1. Produkcja globalna .....	1950077	2902544	3350573	3438723	80,5	77,7	1. Output
2. Podatki od produktów pomniejszone o dotację do produktów .....	120119	171431	185497	193904	4,9	4,4	2. Taxes less subsidies on products
cla i inne opłaty importowe podatek od towarów i usług (VAT) .....	5206	4775	7577	9447	0,2	0,2	taxes and duties on imports
pozostałe podatki od produktów .....	75783	109717	116607	122670	3,1	2,8	value added tax (VAT)
dotacje do produktów .....	43083	61964	65545	64404	1,8	1,5	taxes on products except VAT and import taxes
dotacje na produkty .....	-3953	-5025	-4232	-2617	-0,2	-0,1	subsidies on products
3. Import towarów i usług .....	353253	607794	735198	793551	14,6	17,9	3. Imports of goods and services
4. Ogółem przychody (1+2+3)	2423449	3681769	4271268	4426178	100,0	100,0	4. Total resources (1+2+3)
5. Zużycie pośrednie .....	1085277	1628915	1879729	1913530	44,8	43,2	5. Intermediate consumption
6. Spożycie .....	800861	1166323	1310108	1348616	33,0	30,5	6. Final consumption expenditure
7. Akumulacja brutto .....	193334	308040	314498	348393	8,0	7,9	7. Gross capital formation
8. Eksport towarów i usług .....	343977	578491	766933	815639	14,2	18,4	8. Exports of goods and services
9. Ogółem rozchody (5+6+7+8)	2423449	3681769	4271268	4426178	100,0	100,0	9. Total uses (5+6+7+8)
Produkt krajowy brutto (1+2-5)	984919	1445060	1656341	1719097	100,0	100,0	Gross domestic product (1+2-5)
w tym wartość dodana brutto (1-5) .....	864800	1273629	1470844	1525193	87,8	88,7	of which gross value added (1-5)
Na 1 mieszkańca <sup>a</sup> :							Per capita <sup>a</sup> :
produkt krajowy brutto .....	25810	37517	43020	44670	x	x	gross domestic product
spożycie .....	20986	30281	34027	35044	x	x	final consumption expenditure
akumulacja brutto .....	5066	7998	8168	9053	x	x	gross capital formation

a W złotych.

a In złotys.

TABL. 3 (564). RACHUNEK PRODUKÓW (wyrobów i usług) — DYNAMIKA (ceny stałe<sup>a</sup>)  
 GOODS AND SERVICES ACCOUNT — INDICES (constant prices<sup>a</sup>)

TRANSAKCJE TRANSACTIONS	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
1. Produkcja globalna ..... <i>Output</i>	104,7	99,2	104,4	104,9	100,3	101,1	102,9	225,4	166,7	140,6	109,5
2. Podatki od produktów pomniejszone o dotację do produktów ..... <i>Taxes less subsidies on products</i>	104,5	100,8	103,0	105,1	101,1	100,6	103,4	232,5	158,3	136,2	110,5
3. Import towarów i usług ..... <i>Imports of goods and services</i>	109,4	87,6	114,0	105,8	99,7	101,7	110,0	462,1	216,4	176,4	118,0
4. Ogółem przychody (1+2+3) ..... <i>Total resources</i>	105,4	97,4	105,9	105,1	100,2	101,2	104,2	248,3	173,6	145,9	111,1
5. Zużycie pośrednie ..... <i>Intermediate consumption</i>	105,3	96,5	105,0	104,8	99,3	100,9	102,6	241,2	168,7	140,2	107,7
6. Spożycie ..... <i>Final consumption expenditure</i>	105,9	103,5	102,8	102,0	100,5	100,7	103,1	198,5	153,1	132,7	106,4
7. Akumulacja brutto ..... <i>Gross capital formation</i>	102,2	87,3	109,7	112,8	96,1	94,2	112,6	271,3	162,6	162,6	115,0
8. Eksport towarów i usług ..... <i>Exports of goods and services</i>	107,0	93,7	112,9	107,9	104,6	106,1	106,4	447,8	260,1	183,8	127,5
9. Ogółem rozchody (5+6+7+8) ..... <i>Total uses</i>	105,4	97,4	105,9	105,1	100,2	101,2	104,2	248,3	173,6	145,9	111,1
Produkt krajowy brutto (1+2–5) ..... <i>Gross domestic product</i>	103,9	102,6	103,7	105,0	101,6	101,3	103,3	211,5	163,4	140,4	111,7
w tym wartość dodana brutto (1–5) .... <i>of which gross value added</i>	103,8	102,9	103,8	105,0	101,6	101,3	103,3	208,6	164,2	141,0	111,7
Na 1 mieszkańca: <i>Per capita:</i>											
produkt krajowy brutto ..... <i>gross domestic product</i>	103,9	102,5	103,6	105,0	101,5	101,3	103,4	212,4	164,1	140,4	111,7
spożycie ..... <i>final consumption expenditure</i>	105,9	103,4	102,7	101,9	100,4	100,7	103,1	198,9	153,3	132,5	106,2
akumulacja brutto..... <i>gross capital formation</i>	102,2	87,2	109,6	112,7	96,1	94,3	112,6	271,3	162,7	162,5	115,0

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 4 (565). DYNAMIKA (wartości, wolumenu i cen) PRODUKCJI GLOBALNEJ, ZUŻYCIA POŚREDNIEGO I PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO

INDICES (value, volume and price) OF OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION  
AND GROSS DOMESTIC PRODUCT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
<b>Wskaźniki wartości Value indices</b>											
Produkcja globalna ..... <i>Output</i>	108,0	102,7	106,7	110,5	103,3	101,2	102,6	530,6	235,8	175,7	118,5
Zużycie pośrednie ..... <i>Intermediate consumption</i>	108,2	98,4	108,4	112,2	102,1	100,7	101,8	559,4	241,3	175,4	117,5
Produkt krajowy brutto ..... <i>Gross domestic product</i>	107,6	106,6	105,5	108,4	104,0	101,7	103,8	496,1	229,0	173,7	119,0
<b>Wskaźniki wolumenu Volume indices</b>											
Produkcja globalna ..... <i>Output</i>	104,7	99,2	104,4	104,9	100,3	101,1	102,9	225,4	166,7	140,6	109,5
Zużycie pośrednie ..... <i>Intermediate consumption</i>	105,3	96,5	105,0	104,8	99,3	100,9	102,6	241,2	168,7	140,2	107,7
Produkt krajowy brutto ..... <i>Gross domestic product</i>	103,9	102,6	103,7	105,0	101,6	101,3	103,3	211,5	163,4	140,4	111,7
<b>Wskaźniki cen Price indices</b>											
Produkcja globalna ..... <i>Output</i>	103,2	103,5	102,2	105,3	103,0	100,1	99,7	236,0	141,5	124,9	108,3
Zużycie pośrednie ..... <i>Intermediate consumption</i>	102,8	102,0	103,2	107,1	102,8	99,8	99,2	232,3	143,2	125,2	109,0
Produkt krajowy brutto ..... <i>Gross domestic product</i>	103,6	103,9	101,7	103,2	102,4	100,4	100,5	234,9	140,4	123,6	106,6

U w a g a. Wskaźniki wartości obliczono na podstawie danych wyrażonych w cenach bieżących, a wskaźniki wolumenu — w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

Note. Value indices are calculated on the basis of data expressed at current prices, while volume indices — at constant prices; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 5 (566). PRODUKCJA GLOBALNA (ceny bieżące)

OUTPUT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach in percent		
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>1950077</b>	<b>2902544</b>	<b>3350573</b>	<b>3438723</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
sektor publiczny .....	. 509744	514800	517489	.	15,0		public sector
sektor prywatny .....	. 2392800	2835773	2921234	.	85,0		private sector
w tym własność:							of which:
prywatna krajowa .....	. 1634967	1963028	2028254	.	59,0		private domestic ownership
w tym spółdzielnicza <sup>a</sup>	. 44493	49807	51414	.	1,5		of which cooperatives <sup>a</sup>
zagraniczna .....	. 638593	761325	787758	.	22,9		foreign ownership
sektor:							sector:
przedsiębiorstw niefinansowych .....	1231544	1863077	2194772	2238089	63,1	65,1	non-financial corporations
instytucji finansowych .....	62069	99414	114994	124062	3,2	3,6	financial corporations
instytucji rządowych i samorządowych .....	194849	286588	309729	326151	10,0	9,5	general government
gospodarstw domowych .....	449641	631123	708750	728786	23,1	21,2	households
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	11974	22342	22328	21635	0,6	0,6	non-profit institutions serving households
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	74769	96911	124183	123425	3,8	3,6	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł .....	730074	1051621	1268786	1296512	37,5	37,7	Industry
górnictwo i wydobywanie .....	35420	51214	55681	50767	1,8	1,5	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe .....	607660	865325	1059794	1091015	31,2	31,7	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	69234	104598	116395	114154	3,6	3,3	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	17760	30484	36916	40576	0,9	1,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo .....	152296	309242	315168	319400	7,8	9,3	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	291289	404505	446991	444601	14,9	12,9	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	116066	173884	221410	236028	6,0	6,9	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	22580	31909	38822	43738	1,2	1,3	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Informacja i komunikacja .....	75859	102320	115120	116381	3,9	3,4	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	62447	99701	115288	124420	3,2	3,6	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	91406	123713	127789	137195	4,7	4,0	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	86497	127254	140134	143491	4,4	4,2	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	25496	46626	60019	63436	1,3	1,8	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ...	73370	103386	110114	111710	3,8	3,2	Public administration and defense; compulsory social security
Edukacja .....	59360	84570	95045	96217	3,0	2,8	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	52172	92673	111585	118376	2,7	3,4	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	12557	23219	22733	23225	0,6	0,7	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	22283	28980	34726	37959	1,1	1,1	Other service activities
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	1556	2030	2660	2609	0,1	0,1	Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use <sup>Δ</sup>

<sup>a</sup> Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.<sup>a</sup> Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 6 (567). DYNAMIKA PRODUKCJI GLOBALNEJ (ceny stałe<sup>a</sup>)  
INDICES OF OUTPUT (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014			SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100	2000=100	2005=100	2010=100			
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>100,3</b>	<b>101,1</b>	<b>102,9</b>	<b>166,7</b>	<b>140,6</b>	<b>109,5</b>	<b>T O T A L</b>
sektor:							sector:
przedsiebiorstw niefinansowych	100,7	101,5	102,5	185,5	149,4	111,7	non-financial corporations
instytucji finansowych .....	95,4	109,9	111,4	210,2	169,2	122,0	financial corporations
instytucji rządowych i samorządowych .....	99,3	100,7	103,5	127,9	117,8	101,2	general government
gospodarstw domowych .....	100,5	98,8	103,1	133,7	123,7	105,5	households
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	92,4	98,3	87,7	157,2	121,6	77,1	non-profit institutions serving households
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	97,3	104,5	104,8	122,6	116,3	111,1	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł .....	100,7	101,6	103,2	188,1	146,0	113,4	Industry
górnictwo i wydobywanie .....	102,5	97,5	95,3	79,3	89,6	99,6	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe .....	100,7	101,8	104,0	209,6	155,4	115,9	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	99,5	100,5	97,1	114,3	101,6	97,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	100,0	107,3	108,8	175,9	156,5	119,5	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo .....	95,1	96,2	102,1	181,7	170,9	103,8	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	100,3	100,1	99,2	126,2	116,9	97,2	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	105,0	103,5	104,6	194,7	147,3	121,3	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	100,5	104,7	110,5	140,1	144,8	121,2	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Informacja i komunikacja .....	105,9	102,1	101,8	202,7	153,5	117,3	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	95,3	109,8	111,4	209,5	168,7	121,8	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	94,7	96,2	104,9	125,0	119,4	103,3	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	102,1	101,5	101,4	158,2	134,6	104,6	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	107,4	103,5	104,8	238,1	201,7	126,6	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	98,9	101,6	100,7	114,7	110,8	97,2	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja .....	103,2	96,7	97,5	124,1	108,5	97,0	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	103,1	104,0	105,9	223,4	161,5	119,2	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	103,7	93,8	100,9	146,2	134,0	89,0	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa .....	110,3	100,2	108,4	185,7	160,1	118,8	Other service activities
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	108,6	102,2	98,1	145,1	123,1	117,9	Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use <sup>Δ</sup>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 7 (568). ZUŻYCIE POŚREDNIE (ceny bieżące)

INTERMEDIATE CONSUMPTION (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>1085277</b>	<b>1628915</b>	<b>1879729</b>	<b>1913530</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
sektor publiczny .....	. 216408	221925	218031	.	11,4		<b>public sector</b>
sektor prywatny .....	. 1412507	1657804	1695499	.	88,6		<b>private sector</b>
w tym własność:							<b>of which:</b>
prywatna krajowa .....	. 885852	1041198	1063317	.	55,6		<b>private domestic ownership</b>
w tym spółdzielnicza <sup>a</sup>	. 31396	37092	38414	.	2,0		<b>of which cooperatives<sup>a</sup></b>
zagraniczna .....	. 448226	536506	556889	.	29,1		<b>foreign ownership</b>
sektor:							<b>sector:</b>
przedsiębiorstw niefinansowych .....	822452	1225019	1445622	1453564	75,8	76,0	<b>non-financial corporations</b>
instytucji finansowych .....	28136	46919	52549	56378	2,6	2,9	<b>financial corporations</b>
instytucji rządowych i samorządowych .....	60899	92809	98434	105390	5,6	5,5	<b>general government</b>
gospodarstw domowych .....	165292	249552	268518	284130	15,2	14,9	<b>households</b>
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	8498	14616	14606	14068	0,8	0,7	<b>non-profit institutions serving households</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	46143	59826	76581	78628	4,2	4,1	<b>Agriculture, forestry and fishing</b>
Przemysł .....	511916	735455	902734	914963	47,2	47,8	<b>Industry</b>
górnictwo i wydobywanie .....	13075	20112	23463	23646	1,2	1,2	<b>mining and quarrying</b>
przetwórstwo przemysłowe ...	448854	640513	796336	807041	41,4	42,2	<b>manufacturing</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	42109	60164	64150	63022	3,9	3,3	<b>electricity, gas, steam and air conditioning supply</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	7878	14666	18785	21254	0,7	1,1	<b>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</b>
Budownictwo .....	93011	201376	206601	205935	8,6	10,8	<b>Construction</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	126184	158994	163975	164241	11,6	8,6	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>
Transport i gospodarka magazynowa .....	68664	106701	133053	138238	6,3	7,2	<b>Transportation and storage</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	11810	17606	22265	25083	1,1	1,3	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>
Informacja i komunikacja .....	37774	52671	58040	56804	3,5	3,0	<b>Information and communication</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	28410	47030	52666	56558	2,6	3,0	<b>Financial and insurance activities</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	38958	55920	52483	57705	3,6	3,0	<b>Real estate activities</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	42136	60782	61979	59806	3,9	3,1	<b>Professional, scientific and technical activities</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	13813	23760	28694	29997	1,3	1,6	<b>Administrative and support service activities</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	20394	26281	25509	25597	1,9	1,3	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>
Edukacja .....	12277	20029	23294	22971	1,1	1,2	<b>Education</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	18482	37498	46492	50341	1,7	2,6	<b>Human health and social work activities</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	5910	12138	12044	12469	0,5	0,7	<b>Arts, entertainment and recreation</b>
Pozostała działalność usługowa	9395	12848	13319	14194	0,9	0,7	<b>Other service activities</b>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	—	—	—	—	—	—	<b>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></b>

<sup>a</sup> Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.<sup>a</sup> Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 8 (569). DYNAMIKA ZUŻYCIA POŚREDNIEGO (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF INTERMEDIATE CONSUMPTION (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014			SPECIFICATION	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000=100	2005=100	2010=100		
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>99,3</b>	<b>100,9</b>	<b>102,6</b>	<b>168,7</b>	<b>140,2</b>	<b>107,7</b>	<b>T O T A L</b>
sektor:							sector:
przedsiębiorstw niefinansowych .....	99,4	101,2	101,5	178,6	142,1	108,9	<i>non-financial corporations</i>
instytucji finansowych .....	103,4	104,5	113,8	223,5	182,9	121,9	<i>financial corporations</i>
instytucji rządowych i samorządowych	99,9	103,2	107,4	152,1	142,8	104,5	<i>general government</i>
gospodarstw domowych .....	98,1	98,0	105,7	126,2	124,0	103,4	<i>households</i>
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	90,1	98,1	82,3	143,7	110,6	70,7	<i>non-profit institutions serving households</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	101,5	101,8	107,0	121,2	124,5	116,6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	99,9	102,1	102,8	184,5	140,0	112,4	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	103,7	89,8	101,7	118,4	117,5	107,2	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	99,9	102,3	102,8	197,2	145,4	114,3	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	98,6	101,0	100,1	96,5	88,5	89,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	98,8	116,0	114,1	256,7	206,9	133,8	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	94,6	96,9	100,6	207,5	182,9	101,2	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	95,2	100,0	98,9	103,0	101,3	91,3	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa	103,7	103,9	103,7	225,5	149,7	113,1	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	100,3	103,6	111,2	135,0	155,3	119,4	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	102,2	100,0	99,3	172,4	144,9	108,6	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	103,3	104,5	113,9	221,3	181,0	121,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	88,5	90,3	104,3	116,4	113,8	93,9	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	100,4	99,6	95,9	140,8	119,1	93,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	106,7	101,2	104,9	212,9	174,8	116,9	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	98,6	106,0	102,9	94,4	113,9	95,2	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	110,9	95,2	89,9	157,0	124,4	91,8	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	106,7	101,1	107,8	276,6	201,9	121,6	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	110,6	102,3	102,5	202,6	188,8	94,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	92,9	97,2	106,8	134,1	122,4	95,3	<i>Other service activities</i>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	x	x	x	x	x	x	<i>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 9 (570). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)  
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014		2005	2014		
	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł					w odsetkach in percent			
	w mln zł in mln zł								
OGÓŁEM .....	984919	1445060	1656341	1719097	44670	100,0	100,0		
<b>TOTAL</b>									
W tym wartość dodana brutto .....	864800	1273629	1470844	1525193	39632	87,8	88,7		
<i>Of which gross value added</i>									
sektor publiczny .....	.	293336	292875	299458	7781	.	17,4		
<i>public sector</i>									
sektor prywatny .....	.	980293	1177969	1225735	31851	.	71,3		
w tym własność: <i>of which:</i>									
prywatna krajowa .....	.	749115	921830	964937	25074	.	56,1		
<i>private domestic ownership</i>									
w tym spółdzielnicza <sup>a</sup> .....	.	13097	12715	13000	338	.	0,8		
<i>of which cooperatives<sup>a</sup></i>									
zagraniczna .....	.	190367	224819	230869	5999	.	13,4		
<i>foreign ownership</i>									
sektor: <i>sector:</i>									
przedsiębiorstw niefinansowych .....	409092	638058	749150	784525	20386	41,5	45,6		
<i>non-financial corporations</i>									
instytucji finansowych .....	33933	52495	62445	67684	1759	3,4	3,9		
<i>financial corporations</i>									
instytucji rządowych i samorządowych .....	133950	193779	211295	220761	5736	13,6	12,9		
<i>general government</i>									
gospodarstw domowych .....	284349	381571	440232	444656	11554	28,9	25,9		
<i>households</i>									
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	3476	7726	7722	7567	197	0,4	0,4		
<i>non-profit institutions serving households</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	28626	37085	47602	44797	1164	2,9	2,6		
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>									
Przemysł .....	218158	316166	366052	381549	9914	22,1	22,2		
<i>Industry</i>									
górnictwo i wydobywanie .....	22345	31102	32218	27121	705	2,3	1,6		
<i>mining and quarrying</i>									
przetwórstwo przemysłowe .....	158806	224812	263458	283974	7379	16,1	16,5		
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	27125	44434	52245	51132	1328	2,7	3,0		
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>									
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	9882	15818	18131	19322	502	1,0	1,1		
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>									

<sup>a</sup> Bez spółdzielni o liczbie pracujących do 9 osób.<sup>a</sup> Excluding cooperatives employing up to 9 persons.

TABL. 9 (570). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (dok.)

GROSS DOMESTIC PRODUCT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014		2005	2014
					na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w odsetkach in percent	
	w mln zł in mln zł						
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	59285	107866	108567	113465	2948	6,0	6,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	165105	245511	283016	280360	7285	16,8	16,3
Transport i gospodarka magazynowa ..... <i>Transportation and storage</i>	47402	67183	88357	97790	2541	4,8	5,6
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	10770	14303	16557	18655	485	1,1	1,1
Informacja i komunikacja ..... <i>Information and communication</i>	38085	49649	57080	59577	1548	3,9	3,5
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa ..... <i>Financial and insurance activities</i>	34037	52671	62622	67862	1763	3,4	3,9
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate activities</i>	52448	67793	75306	79490	2066	5,3	4,6
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .... <i>Professional, scientific and technical activities</i>	44361	66472	78155	83685	2175	4,5	4,9
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ..... <i>Administrative and support service activities</i>	11683	22866	31325	33439	869	1,2	1,9
Administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe zabezpieczenia społeczne ..... <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	52976	77105	84605	86113	2238	5,4	5,0
Edukacja ..... <i>Education</i>	47083	64541	71751	73246	1903	4,8	4,3
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... <i>Human health and social work activities</i>	33690	55175	65093	68035	1768	3,4	4,0
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekrea- cją ..... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	6647	11081	10689	10756	279	0,7	0,6
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	12888	16132	21407	23765	618	1,3	1,4
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> <i>Activities of households as employers and prod- ucts-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>	1556	2030	2660	2609	67,8	0,2	0,2

TABL. 10 (571). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
	rok poprzedni=100 previous year=100						2000=100	2005=100	2010=100	
OGÓŁEM .....	103,9	102,6	103,7	105,0	101,6	101,3	103,3	163,4	140,4	111,7
<b>TOTAL</b>										
W tym wartość dodana brutto .....	103,8	102,9	103,8	105,0	101,6	101,3	103,3	164,2	141,0	111,7
<i>Of which gross value added</i>										
sektor: sector:										
przedsiębiorstw niefinansowych .....	104,6	103,1	107,9	107,1	103,3	102,0	104,4	199,3	164,0	117,8
<i>non-financial corporations</i>										
instytucji finansowych .....	111,6	91,1	98,0	109,2	89,0	114,5	109,4	195,4	155,1	121,8
<i>financial corporations</i>										
instytucji rządowych i samorządo-wych .....	101,2	103,9	100,1	99,5	99,1	99,6	101,6	118,1	107,7	99,8
<i>general government</i>										
gospodarstw domowych .....	102,8	103,5	99,6	103,9	102,0	99,4	101,5	138,9	123,7	107,0
<i>households</i>										
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	105,8	111,8	113,6	95,8	96,8	98,7	98,0	182,8	144,6	89,7
<i>non-profit institutions serving households</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	97,2	113,1	93,3	102,1	90,5	109,1	101,1	126,2	103,2	101,9
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>										
Przemysł .....	105,9	99,7	108,6	107,7	102,7	100,4	104,0	197,6	161,4	115,4
<i>Industry</i>										
górnictwo i wydobywanie .....	104,5	82,2	97,8	99,0	101,6	103,1	90,5	58,9	73,3	93,8
<i>mining and quarrying</i>										
przetwórstwo przemysłowe .....	107,9	100,7	109,2	107,9	103,4	100,2	107,8	250,0	188,5	120,5
<i>manufacturing</i>										
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>A</sup> .....	95,9	106,6	114,3	114,6	100,6	99,9	93,4	137,8	120,1	107,6
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>										
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>A</sup> wody .....	102,3	104,1	104,0	102,3	101,1	99,2	103,3	123,9	119,4	106,0
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>										

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 10 (571). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (dok.)

INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
	rok poprzedni=100 previous year=100						2000=100	2005=100	2010=100	
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	99,2	111,6	106,1	113,5	96,0	94,9	105,0	145,5	151,1	108,6
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	105,3	104,6	103,9	98,1	103,5	100,1	99,4	145,9	128,6	101,0
Transport i gospodarka magazynowa ... <i>Transportation and storage</i>	94,6	96,5	100,5	115,5	107,0	102,8	105,9	159,1	142,0	134,6
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	98,7	102,5	100,2	105,4	100,8	106,0	109,5	147,8	132,8	123,3
Informacja i komunikacja ..... <i>Information and communication</i>	109,2	104,0	101,2	106,0	109,9	104,4	104,3	241,4	162,9	126,8
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	111,6	91,2	98,1	109,2	89,0	114,4	109,4	196,5	155,8	121,7
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate activities</i>	100,0	101,2	105,6	104,2	100,2	100,7	105,4	130,5	122,8	110,8
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna ..... <i>Professional, scientific and technical ac- tivities</i>	110,2	104,3	97,8	101,6	103,7	103,2	105,7	174,1	149,0	115,0
Administrowanie i działalność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> ..... <i>Administrative and support service ac- tivities</i>	111,8	108,7	108,1	114,5	108,1	105,8	104,6	266,7	234,5	137,0
Administracja publiczna i obrona na- rodowa; obowiązkowe zabezpiecze- nia społeczne ..... <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	102,2	105,2	99,1	98,6	99,1	100,2	100,1	122,8	109,3	98,0
Edukacja ..... <i>Education</i>	100,7	103,8	98,2	100,6	101,0	97,2	99,9	123,8	104,2	98,7
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ... <i>Human health and social work activities</i>	100,7	104,8	106,9	105,3	100,7	106,2	104,4	197,4	141,8	117,6
Działalność związana z kulturą, rozryw- ką i rekreacją ..... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	104,4	102,3	92,3	101,0	97,4	85,1	99,0	99,2	91,2	82,9
Pozostała działalność usługowa ..... <i>Other service activities</i>	101,4	101,3	114,8	99,5	123,9	102,0	109,5	232,7	191,2	137,8
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające pro- dukty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> ..... <i>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>	93,2	97,8	103,2	108,3	108,6	102,2	98,1	145,1	123,1	117,9

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (ceny bieżące)OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (current prices)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			gospodarstw domowych households
		przedsiębiorst- niefinanso- wych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	<i>Of which sector</i>	
		w mln zł	in mln zł		
<b>Produkcja globalna</b> <i>Output</i>	2005	1950077	1231544	194849	449641
	2010	2902544	1863077	286588	631123
	2013	3350573	2194772	309729	708750
	<b>2014</b>	<b>3438723</b>	<b>2238089</b>	<b>326151</b>	<b>728786</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2005	74769	12743	2248	59778
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2010	96911	17054	2721	77136
	2013	124183	23313	2807	98063
	<b>2014</b>	<b>123425</b>	<b>24137</b>	<b>2794</b>	<b>96494</b>
Przemysł	2005	730074	683203	3341	43530
<i>Industry</i>	2010	1051621	987384	5087	59150
	2013	1268786	1192037	7285	69464
	<b>2014</b>	<b>1296512</b>	<b>1214375</b>	<b>9522</b>	<b>72615</b>
górnictwo i wydobywanie	2005	35420	35112	21,7	286
<i>mining and quarrying</i>	2010	51214	50097	550	567
	2013	55681	54490	593	598
	<b>2014</b>	<b>50767</b>	<b>49517</b>	<b>616</b>	<b>634</b>
przetwórstwo przemysłowe	2005	607660	565892	22,3	41746
<i>manufacturing</i>	2010	865325	809403	16,0	55906
	2013	1059794	993808	168	65818
	<b>2014</b>	<b>1091015</b>	<b>1022003</b>	<b>221</b>	<b>68791</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	2005	69234	68291	652	291
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2010	104598	103523	739	336
	2013	116395	115309	736	350
	<b>2014</b>	<b>114154</b>	<b>113044</b>	<b>741</b>	<b>369</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	2005	17760	13908	2645	1207
<i>water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities</i>	2010	30484	24361	3782	2341
	2013	36916	28430	5788	2698
	<b>2014</b>	<b>40576</b>	<b>29811</b>	<b>7944</b>	<b>2821</b>
Budownictwo	2005	152296	101054	407	50835
<i>Construction</i>	2010	309242	206899	404	101939
	2013	315168	212516	455	102197
	<b>2014</b>	<b>319400</b>	<b>215760</b>	<b>510</b>	<b>103130</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	2005	291289	162418	316	128555
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2010	404505	244516	287	159702
	2013	446991	274560	260	172171
	<b>2014</b>	<b>444601</b>	<b>273046</b>	<b>267</b>	<b>171288</b>
Transport i gospodarka magazynowa	2005	116066	75542	16604	23920
<i>Transportation and storage</i>	2010	173884	108837	28109	36938
	2013	221410	145984	28632	46794
	<b>2014</b>	<b>236028</b>	<b>150600</b>	<b>35674</b>	<b>49754</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	2005	22580	11825	629	10126
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2010	31909	17166	1889	12854
	2013	38822	21389	2335	15098
	<b>2014</b>	<b>43738</b>	<b>25149</b>	<b>2414</b>	<b>16175</b>

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (cd.)

OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			gospodarstw domowych households
		przedsiębiorst- niefinanso- wych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	of which sector	
		w mln zł	in mln zł		
<b>Produkcja globalna (dok.)</b> <i>Output (cont.)</i>					
Informacja i komunikacja .....	2005	75859	68825	204	6648
<i>Information and communication</i>	2010	102320	90431	810	10722
	2013	115120	101733	916	12145
	<b>2014</b>	<b>116381</b>	<b>100982</b>	<b>1224</b>	<b>13852</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	2005	62447	—	378	—
<i>Financial and insurance activities</i>	2010	99701	—	287	—
	2013	115288	—	294	—
	<b>2014</b>	<b>124420</b>	—	<b>358</b>	—
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2005	91406	28908	6075	56423
<i>Real estate activities</i>	2010	123713	47445	7395	68873
	2013	127789	48853	7516	71420
	<b>2014</b>	<b>137195</b>	<b>54909</b>	<b>7562</b>	<b>74724</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	2005	86497	48352	4687	33458
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	2010	127254	70125	8625	48504
	2013	140134	81697	8572	49865
	<b>2014</b>	<b>143491</b>	<b>82452</b>	<b>8841</b>	<b>52198</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2005	25496	18453	1460	5362
<i>Administrative and support service activities</i>	2010	46626	35980	2571	7634
	2013	60019	48151	2505	9127
	<b>2014</b>	<b>63436</b>	<b>50518</b>	<b>2548</b>	<b>10139</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązko- we zabezpieczenia społeczne .....	2005	73370	—	73370	—
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2010	103386	—	103386	—
	2013	110114	—	110114	—
	<b>2014</b>	<b>111710</b>	—	<b>111710</b>	—
Edukacja .....	2005	59360	3910	49266	3752
<i>Education</i>	2010	84570	6112	67673	5973
	2013	95045	6832	75086	8293
	<b>2014</b>	<b>96217</b>	<b>6336</b>	<b>76955</b>	<b>8208</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	2005	52172	8619	28937	12147
<i>Human health and social work activities</i>	2010	92673	15946	48389	23412
	2013	111585	21550	52673	32393
	<b>2014</b>	<b>118376</b>	<b>23232</b>	<b>54919</b>	<b>35258</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	2005	12557	3727	5589	1146
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	2010	23219	8767	8657	1608
	2013	22733	5798	9925	2549
	<b>2014</b>	<b>23225</b>	<b>5637</b>	<b>10463</b>	<b>2808</b>
Pozostała działalność usługowa .....	2005	22283	3965	1338	12405
<i>Other service activities</i>	2010	28980	6415	298	14648
	2013	34726	10359	354	16511
	<b>2014</b>	<b>37959</b>	<b>10956</b>	<b>390</b>	<b>19534</b>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytworzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	2005	1556	—	—	1556
<i>Activities of households as employers and products- -producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>	2010	2030	—	—	2030
	2013	2660	—	—	2660
	<b>2014</b>	<b>2609</b>	—	—	<b>2609</b>

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (cd.)OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			gospodarstw domowych households
		przedsiębiorst- niewych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	<i>Of which sector</i>	
		w mln zł	in mln zł		
<b>Zużycie pośrednie .....</b>	2005	1085277	822452	60899	165292
<i>Intermediate consumption</i>	2010	1628915	1225019	92809	249552
	2013	1879729	1445622	98434	268518
	<b>2014</b>	<b>1913530</b>	<b>1453564</b>	<b>105390</b>	<b>284130</b>
 Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2005	46143	8705	1003	36435
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2010	59826	11291	1341	47194
	2013	76581	16424	1530	58627
	<b>2014</b>	<b>78628</b>	<b>16591</b>	<b>1525</b>	<b>60512</b>
 Przemysł .....	2005	511916	487380	1276	23260
<i>Industry</i>	2010	735455	705311	2017	28127
	2013	902734	865262	3930	33542
	<b>2014</b>	<b>914963</b>	<b>871136</b>	<b>6067</b>	<b>37760</b>
 górnictwo i wydobywanie .....	2005	13075	12898	19,8	157
<i>mining and quarrying</i>	2010	20112	19615	175	322
	2013	23463	22954	210	299
	<b>2014</b>	<b>23646</b>	<b>23085</b>	<b>244</b>	<b>317</b>
 przetwórstwo przemysłowe .....	2005	448854	426284	7,1	22563
<i>manufacturing</i>	2010	640513	613746	3,4	26764
	2013	796336	764182	88,0	32066
	<b>2014</b>	<b>807041</b>	<b>770696</b>	<b>140</b>	<b>36205</b>
 wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	2005	42109	41663	355	90,8
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2010	60164	59632	431	101
	2013	64150	63621	417	112
	<b>2014</b>	<b>63022</b>	<b>62497</b>	<b>413</b>	<b>112</b>
 dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	2005	7878	6535	894	449
<i>water supply, sewerage, waste management and remediation activities</i>	2010	14666	12318	1408	940
	2013	18785	14505	3215	1065
	<b>2014</b>	<b>21254</b>	<b>14858</b>	<b>5270</b>	<b>1126</b>
 Budownictwo .....	2005	93011	73554	216	19241
<i>Construction</i>	2010	201376	147265	279	53832
	2013	206601	155039	308	51254
	<b>2014</b>	<b>205935</b>	<b>153254</b>	<b>357</b>	<b>52324</b>
 Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	2005	126184	94367	261	31556
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2010	158994	122268	232	36494
	2013	163975	129215	202	34558
	<b>2014</b>	<b>164241</b>	<b>129414</b>	<b>204</b>	<b>34623</b>
 Transport i gospodarka magazynowa .....	2005	68664	48547	8319	11798
<i>Transportation and storage</i>	2010	106701	71112	15973	19616
	2013	133053	94504	15181	23368
	<b>2014</b>	<b>138238</b>	<b>95147</b>	<b>17842</b>	<b>25249</b>
 Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	2005	11810	6662	287	4861
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2010	17606	10259	852	6495
	2013	22265	13162	1072	8031
	<b>2014</b>	<b>25083</b>	<b>15445</b>	<b>1102</b>	<b>8536</b>

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (cd.)

OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			w mln zł in mln zł
		przedsiębiorst- niewnych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	gospodarstw domowych <i>households</i>	
<b>Zużycie pośrednie (dok.)</b> <i>Intermediate consumption (cont.)</i>					
Informacja i komunikacja .....	2005	37774	35036	54,9	2555
<i>Information and communication</i>	2010	52671	48264	282	3867
	2013	58040	53804	332	3671
	<b>2014</b>	<b>56804</b>	<b>51576</b>	<b>610</b>	<b>4386</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	2005	28410	—	274	—
<i>Financial and insurance activities</i>	2010	47030	—	111	—
	2013	52666	—	116	—
	<b>2014</b>	<b>56558</b>	—	<b>181</b>	—
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2005	38958	20684	3932	14342
<i>Real estate activities</i>	2010	55920	33113	4941	17866
	2013	52483	32318	4517	15648
	<b>2014</b>	<b>57705</b>	<b>34004</b>	<b>4501</b>	<b>19200</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	2005	42136	28823	2031	11282
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	2010	60782	40941	3560	16281
	2013	61979	44112	2886	14981
	<b>2014</b>	<b>59806</b>	<b>41863</b>	<b>2940</b>	<b>15003</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2005	13813	10014	1188	2439
<i>Administrative and support service activities</i>	2010	23760	17767	2134	3512
	2013	28694	22629	2016	3865
	<b>2014</b>	<b>29997</b>	<b>23832</b>	<b>2030</b>	<b>3954</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązko- we zabezpieczenia społeczne .....	2005	20394	—	20394	—
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2010	26281	—	26281	—
	2013	25509	—	25509	—
	<b>2014</b>	<b>25597</b>	—	<b>25597</b>	—
Edukacja .....	2005	12277	1447	8105	1428
<i>Education</i>	2010	20029	2701	11619	3112
	2013	23294	3326	13255	4109
	<b>2014</b>	<b>22971</b>	<b>3240</b>	<b>13200</b>	<b>4038</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	2005	18482	2982	11312	2620
<i>Human health and social work activities</i>	2010	37498	6512	19770	8039
	2013	46492	8995	23275	11065
	<b>2014</b>	<b>50341</b>	<b>10598</b>	<b>24640</b>	<b>11915</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	2005	5910	1981	1971	437
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	2010	12138	5179	3290	600
	2013	12044	3403	4161	1190
	<b>2014</b>	<b>12469</b>	<b>3574</b>	<b>4427</b>	<b>1350</b>
Pozostała działalność usługowa .....	2005	9395	2270	275	3038
<i>Other service activities</i>	2010	12848	3036	127	4517
	2013	13319	3429	144	4609
	<b>2014</b>	<b>14194</b>	<b>3890</b>	<b>167</b>	<b>5280</b>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytworzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	2005	—	—	—	—
<i>Activities of households as employers and products- -producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>	2010	—	—	—	—
	2013	—	—	—	—
	<b>2014</b>	—	—	—	—

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WĘDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (cd.)OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			gospodarstw domowych households
		przedsiębiorst- niefinanso- wych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	<i>Of which sector</i>	
		w mln zł	in mln zł		
<b>Wartość dodana brutto .....</b>	2005	864800	409092	133950	284349
<b>Gross value added .....</b>	2010	1273629	638058	193779	381571
	2013	1470844	749150	211295	440232
	<b>2014</b>	<b>1525193</b>	<b>784525</b>	<b>220761</b>	<b>444656</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2005	28626	4038	1245	23343
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2010	37085	5763	1380	29942
	2013	47602	6889	1277	39436
	<b>2014</b>	<b>44797</b>	<b>7546</b>	<b>1269</b>	<b>35982</b>
Przemysł .....	2005	218158	195823	2065	20270
<i>Industry</i>	2010	316166	282073	3070	31023
	2013	366052	326775	3355	35922
	<b>2014</b>	<b>381549</b>	<b>343239</b>	<b>3455</b>	<b>34855</b>
górnictwo i wydobywanie .....	2005	22345	22214	1,9	129
<i>mining and quarrying</i>	2010	31102	30482	375	245
	2013	32218	31536	383	299
	<b>2014</b>	<b>27121</b>	<b>26432</b>	<b>372</b>	<b>317</b>
przetwórstwo przemysłowe .....	2005	158806	139608	15,2	19183
<i>manufacturing</i>	2010	224812	195657	12,6	29142
	2013	263458	229626	79,8	33752
	<b>2014</b>	<b>283974</b>	<b>251307</b>	<b>81,3</b>	<b>32586</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	2005	27125	26628	297	200
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2010	44434	43891	308	235
	2013	52245	51688	319	238
	<b>2014</b>	<b>51132</b>	<b>50547</b>	<b>328</b>	<b>257</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	2005	9882	7373	1751	758
<i>water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities</i>	2010	15818	12043	2374	1401
	2013	18131	13925	2573	1633
	<b>2014</b>	<b>19322</b>	<b>14953</b>	<b>2674</b>	<b>1695</b>
Budownictwo .....	2005	59285	27500	191	31594
<i>Construction</i>	2010	107866	59634	125	48107
	2013	108567	57477	147	50943
	<b>2014</b>	<b>113465</b>	<b>62506</b>	<b>153</b>	<b>50806</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	2005	165105	68051	55,2	96999
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2010	245511	122248	55,0	123208
	2013	283016	145345	58,0	137613
	<b>2014</b>	<b>280360</b>	<b>143632</b>	<b>63,4</b>	<b>136665</b>
Transport i gospodarka magazynowa .....	2005	47402	26995	8285	12122
<i>Transportation and storage</i>	2010	67183	37725	12136	17322
	2013	88357	51480	13451	23426
	<b>2014</b>	<b>97790</b>	<b>55453</b>	<b>17832</b>	<b>24505</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	2005	10770	5163	342	5265
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2010	14303	6907	1037	6359
	2013	16557	8227	1263	7067
	<b>2014</b>	<b>18655</b>	<b>9704</b>	<b>1312</b>	<b>7639</b>

TABL. 11 (572). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH (dok.)

OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY INSTITUTIONAL SECTORS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE SECTIONS	Ogółem Total	W tym sektor			w mln zł in mln zł
		przedsiębiorst- niefinanso- wych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rzą- dowych i sa- morządowych <i>general government</i>	gospodarstw domowych <i>households</i>	
<b>Wartość dodana brutto (dok.)</b> <i>Gross value added (cont.)</i>					
Informacja i komunikacja .....	2005	38085	33789	149	4093
<i>Information and communication</i>	2010	49649	42167	528	6855
	2013	57080	47929	584	8474
	<b>2014</b>	<b>59577</b>	<b>49406</b>	<b>614</b>	<b>9466</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	2005	34037	—	104	—
<i>Financial and insurance activities</i>	2010	52671	—	176	—
	2013	62622	—	178	—
	<b>2014</b>	<b>67862</b>	—	<b>177</b>	—
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2005	52448	8224	2143	42081
<i>Real estate activities</i>	2010	67793	14332	2454	51007
	2013	75306	16535	2999	55772
	<b>2014</b>	<b>79490</b>	<b>20905</b>	<b>3061</b>	<b>55524</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	2005	44361	19529	2656	22176
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	2010	66472	29184	5065	32223
	2013	78155	37585	5686	34884
	<b>2014</b>	<b>83685</b>	<b>40589</b>	<b>5901</b>	<b>37195</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2005	11683	8439	272	2923
<i>Administrative and support service activities</i>	2010	22866	18213	437	4122
	2013	31325	25522	489	5262
	<b>2014</b>	<b>33439</b>	<b>26686</b>	<b>518</b>	<b>6185</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązko- we zabezpieczenia społeczne .....	2005	52976	—	52976	—
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2010	77105	—	77105	—
	2013	84605	—	84605	—
	<b>2014</b>	<b>86113</b>	—	<b>86113</b>	—
Edukacja .....	2005	47083	2463	41161	2324
<i>Education</i>	2010	64541	3411	56054	2861
	2013	71751	3506	61831	4184
	<b>2014</b>	<b>73246</b>	<b>3096</b>	<b>63755</b>	<b>4170</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	2005	33690	5637	17625	9527
<i>Human health and social work activities</i>	2010	55175	9434	28619	15373
	2013	65093	12555	29398	21328
	<b>2014</b>	<b>68035</b>	<b>12634</b>	<b>30279</b>	<b>23343</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	2005	6647	1746	3618	709
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	2010	11081	3588	5367	1008
	2013	10689	2395	5764	1359
	<b>2014</b>	<b>10756</b>	<b>2063</b>	<b>6036</b>	<b>1458</b>
Pozostała działalność usługowa .....	2005	12888	1695	1063	9367
<i>Other service activities</i>	2010	16132	3379	171	10131
	2013	21407	6930	210	11902
	<b>2014</b>	<b>23765</b>	<b>7066</b>	<b>223</b>	<b>14254</b>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	2005	1556	—	—	1556
<i>Activities of households as employers and products- -producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>	2010	2030	—	—	2030
	2013	2660	—	—	2660
	<b>2014</b>	<b>2609</b>	—	—	<b>2609</b>

TABL. 12 (573). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE ORAZ WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny bieżące)OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (current prices)

L A T A Y E A R S	SEKCJE I DZIAŁY SECTIONS AND DIVISIONS	Produkcja globalna Output	Zużycie pośrednie <i>Intermediate consumption</i>	Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>
			w mln zł	
<b>O G Ó L E M</b> <b>T O T A L</b>	2013	3350573	1879729	1470844
	2014	<b>3438723</b>	<b>1913530</b>	<b>1525193</b>
W tym: Of which:				
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo</b> <b>Agriculture, forestry and fishing</b>	2013	124183	76581	47602
	2014	<b>123425</b>	<b>78628</b>	<b>44797</b>
Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo <sup>Δ</sup> <i>Crop and animal production, hunting<sup>Δ</sup></i>	2013	112337	70020	42317
	2014	110839	71903	38936
Leśnictwo i pozyskiwanie drewna <i>Forestry and logging</i>	2013	11236	6178	5058
	2014	11923	6335	5588
Rybactwo <i>Fishing and aquaculture</i>	2013	610	383	227
	2014	663	390	273
<b>Przemysł</b> <b>Industry</b>	2013	1268786	902734	366052
	2014	<b>1296512</b>	<b>914963</b>	<b>381549</b>
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	2013	55681	23463	32218
	2014	50767	23646	27121
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>of which mining of coal and lignite</i>	2013	26159	9763	16396
	2014	23096	10146	12950
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2013	1059794	796336	263458
	2014	1091015	807041	283974
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	2013	192783	154130	38653
	2014	192373	152112	40261
produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	2013	21063	16018	5045
	2014	20416	14425	5991
produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	2013	6899	2851	4048
	2014	7208	3047	4161
produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	2013	11228	7826	3402
	2014	12608	8729	3879
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	2013	9193	5171	4022
	2014	9149	5031	4118
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of leather and related products</i>	2013	4490	3112	1378
	2014	5077	3504	1573
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>	2013	33480	23866	9614
	2014	35998	25670	10328
produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	2013	33238	24418	8820
	2014	34866	25136	9730
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji .... <i>printing and reproduction of recorded media</i>	2013	13607	8662	4945
	2014	13788	8613	5175
produkcia koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> .... <i>manufacture of coke and refined petroleum products<sup>Δ</sup></i>	2013	92628	82052	10576
	2014	79998	72974	7024
produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych ..... <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	2013	58508	45354	13154
	2014	59355	44994	14361
produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> ..... <i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>	2013	13871	8928	4943
	2014	14780	9870	4910
produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych ..... <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	2013	70814	51331	19483
	2014	75051	53200	21851

TABL. 12 (573). PRODUKCJA GLOBALNA, ZUŻYCIE POŚREDNIE ORAZ WARTOŚĆ DODANA BRUTTO  
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION AND GROSS VALUE ADDED  
BY SELECTED SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

L A T A Y E A R S SEKCJE I DZIAŁY SECTIONS AND DIVISIONS	Produkcja globalna Output	Zużycie pośrednie <i>Intermediate consumption</i>	Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>
		w mln zł	in mln zł
<b>Przemysł (dok.)</b> <i>Industry (cont.)</i>			
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>			
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	2013 44558 2014 48925	30402 32540	14156 16385
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	2013 42701 2014 44756	35546 35807	7155 8949
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	2013 83572 2014 88261	55796 57387	27776 30874
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	2013 32382 2014 36360	26464 29448	5918 6912
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	2013 48198 2014 48969	37132 37131	11066 11838
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	2013 39320 2014 42478	26533 28763	12787 13715
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	2013 112907 2014 118331	90553 93144	22354 25187
produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	2013 17557 2014 18748	12664 13492	4893 5256
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	2013 34002 2014 37585	22701 25430	11301 12155
pozostała produkcja wyrobów <i>other manufacturing</i>	2013 11031 2014 12483	6914 7616	4117 4867
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	2013 31764 2014 33452	17912 18978	13852 14474
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2013 116395 2014 114154	64150 63022	52245 51132
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	2013 36916 2014 40576	18785 21254	18131 19322
w tym: <i>of which:</i>			
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>	2013 7332 2014 7466	2421 2443	4911 5023
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	2013 18939 2014 22033	12520 14806	6419 7227
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	2013 221410 2014 236028	133053 138238	88357 97790
W tym transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> <i>Of which land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>	2013 137128 2014 147138	85136 88862	51992 58276

TABL. 13 (574). NIEKTÓRE CZYNNIKI<sup>a</sup> TWORZENIA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO  
 SELECTED FACTORS<sup>a</sup> IN THE GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT  
 A. PRACUJĄCY  
 EMPLOYEES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2006	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w tys.	in thous.			
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>14076</b>	<b>14763</b>	<b>14826</b>	<b>14923</b>	<b>T O T A L</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2409	2146	2254	2255	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	2996	3026	2963	3009	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	184	175	170	161	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	2541	2550	2512	2570	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	148	162	139	133	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ...	123	139	142	145	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	840	1040	978	952	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2328	2485	2429	2420	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa	693	740	748	753	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	241	262	251	251	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	198	256	284	300	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	315	351	351	350	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	162	181	183	189	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	473	538	594	620	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	321	407	428	447	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	910	1010	985	984	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	1072	1089	1088	1097	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	751	825	851	859	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	134	149	138	140	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	220	249	292	288	<i>Other service activities</i>
Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby <sup>Δ</sup> .....	13	9	9	9	<i>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></i>

a Przeciętne w roku; patrz uwagi ogólne, ust. 22 na str. 691.  
 a Annual averages; see general notes, item 22 on page 691.

TABL. 13 (574). NIEKTÓRE CZYNNIKI<sup>a</sup> TWORZENIA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (dok.)SELECTED FACTORS<sup>a</sup> IN THE GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (cont.)

B. WARTOŚĆ NETTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (ceny bieżące)

NET VALUE OF FIXED ASSETS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>1572055</b>	<b>2108786</b>	<b>2424048</b>	<b>2505707</b>	<b>T O T A L</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	71095	79821	83246	84061	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł .....	456464	605382	688133	702866	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie .....	24313	30022	36690	37652	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	235989	310436	347551	356787	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	124550	166961	193715	198249	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ...	71612	97963	110177	110178	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	21008	30103	39182	41622	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	85339	110304	127540	136417	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa	143805	231328	319678	340871	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	14547	24155	26456	27157	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	57428	69246	75322	77825	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	25512	32460	35223	36233	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	493135	630314	686438	704096	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	21270	29143	32945	33567	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	13719	15163	16323	17418	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	65403	95972	102799	104012	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	54453	79035	92500	94820	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	29095	41072	46948	49634	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	13333	26477	41552	44861	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	6449	8811	9763	10247	<i>Other service activities</i>

<sup>a</sup> Przeciętne w roku; patrz uwagi ogólne, ust. 22 na str. 691.<sup>a</sup> Annual averages; see general notes, item 22 on page 691.

TABL. 14 (575). RACHUNEK TWORZENIA DOCHODÓW<sup>a</sup> (ceny bieżące)GENERATION OF INCOME ACCOUNT<sup>a</sup> (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO GROSS DOMESTIC PRODUCT								
<b>O G Ó L E M .....</b>								
Koszty związane z zatrudnieniem .....	984919	1445060	1656341	1719097	100,0	100,0	<b>T O T A L</b>	
362051	547676	618838	642900	36,7	37,4		<i>Compensation of employees</i>	
Podatki pomniejszone o dotacje związane z produkcją i importem .....	124616	175164	186617	194917	12,7	11,3	<i>Taxes less subsidies on production and imports</i>	
podatki od produktów .....	124072	176456	189729	196521	12,6	11,4	<i>taxes on products</i>	
dotacje do produktów .....	-3953	-5025	-4232	-2617	-0,4	-0,2	<i>subsidies on products</i>	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	14002	21041	23162	25424	1,4	1,5	<i>other taxes on production</i>	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-9505	-17308	-22042	-24411	-0,9	-1,4	<i>other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .... sektor:	498252	722220	850886	881280	50,6	51,3	<i>Gross operating surplus sector:</i>	
przedsiębiorstw niefinansowych .....	197339	316668	377846	400007	20,1	23,3	<i>non-financial corporations</i>	
instytucji finansowych i ubezpieczeniowych .....	18992	30827	36565	40668	1,9	2,4	<i>financial corporations</i>	
instytucji rządowych i samorządowych .....	24803	33260	37713	39935	2,5	2,3	<i>general government</i>	
gospodarstw domowych .....	256868	341122	398359	400263	26,1	23,3	<i>households</i>	
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	250	343	403	407	0,0	0,0	<i>non-profit institutions serving households</i>	
w tym WARTOŚĆ DODANA BRUTTO of which GROSS VALUE ADDED								
<b>R A Z E M .....</b>								
<b>Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....</b>	<b>864800</b>	<b>1273629</b>	<b>1470844</b>	<b>1525193</b>	x	x	<b>T O T A L</b>	
28626	37085	47602	44797	100,0	100,0		<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	
Koszty związane z zatrudnieniem .....	6438	8482	10512	11072	22,5	24,7	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	1059	1099	1392	1467	3,7	3,3	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-4128	-9065	-14098	-13152	-14,4	-29,4	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto ....	25257	36569	49796	45410	88,2	101,4	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Przemysł .....</b>	<b>218158</b>	<b>316166</b>	<b>366052</b>	<b>381549</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Industry</b>	
koszty związane z zatrudnieniem .....	101236	143377	162101	169887	46,4	44,5	<i>compensation of employees</i>	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	4603	6435	6088	6779	2,1	1,8	<i>other taxes on production</i>	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-2861	-3235	-3028	-6016	-1,3	-1,6	<i>other subsidies on production</i>	
nadwyżka operacyjna brutto .....	115180	169589	200891	210899	52,8	55,3	<i>gross operating surplus</i>	
Górnictwo i wydobywanie .....	22345	31102	32218	27121	10,3	7,1	<i>Mining and quarrying</i>	
koszty związane z zatrudnieniem .....	13012	16255	18073	18335	6,0	4,8	<i>compensation of employees</i>	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	920	999	1079	1174	0,4	0,3	<i>other taxes on production</i>	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-794	-351	-517	-92,8	-0,4	-0,0	<i>other subsidies on production</i>	
nadwyżka operacyjna brutto .....	9207	14199	13583	7705	4,3	2,0	<i>gross operating surplus</i>	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 685.

a See general notes, item 14 on page 685.

TABL. 14 (575). RACHUNEK TWORZENIA DOCHODÓW<sup>a</sup> (cd.)GENERATION OF INCOME ACCOUNT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO (cd.)								
GROSS VALUE ADDED (cont.)								
<b>Przemysł (dok.)</b>							<b>Industry (cont.)</b>	
Przetwórstwo przemysłowe .....	158806	224812	263458	283974	72,8	74,4	Manufacturing	
koszty związane z zatrudnieniem .....	74664	106474	122335	129719	34,2	34,0	compensation of employees	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	2448	3106	2743	3036	1,1	0,8	other taxes on production	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-1986	-2667	-2012	-5237	-0,9	-1,4	other subsidies on production	
nadwyżka operacyjna brutto .....	83680	117899	140392	156456	38,4	41,0	gross operating surplus	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	27125	44434	52245	51132	12,4	13,4	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
koszty związane z zatrudnieniem .....	9281	13908	13993	14286	4,3	3,7	compensation of employees	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	522	1213	1151	1338	0,2	0,4	other taxes on production	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-25,8	-60,1	-109	-224	-0,0	-0,1	other subsidies on production	
nadwyżka operacyjna brutto .....	17348	29373	37210	35732	7,9	9,4	gross operating surplus	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	9882	15818	18131	19322	4,5	5,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
koszty związane z zatrudnieniem .....	4279	6740	7700	7547	1,9	2,0	compensation of employees	
pozostałe podatki związane z produkcją .....	713	1117	1115	1231	0,3	0,3	other taxes on production	
pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-55,2	-157	-390	-462	-0,0	-0,1	other subsidies on production	
nadwyżka operacyjna brutto .....	4945	8118	9706	11006	2,3	2,9	gross operating surplus	
<b>Budownictwo</b> .....	<b>59285</b>	<b>107866</b>	<b>108567</b>	<b>113465</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Construction</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	20006	38522	40748	36309	33,7	32,0	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	802	1727	1706	1756	1,4	1,5	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-23,9	—	—	—	-0,0	—	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	38501	67617	66113	75400	64,9	66,5	Gross operating surplus	
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> .....	<b>165105</b>	<b>245511</b>	<b>283016</b>	<b>280360</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	45380	67326	75602	80777	27,5	28,8	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	2024	2535	2746	2865	1,2	1,0	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-199	-679	-468	-907	-0,1	-0,3	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	117900	176329	205136	197625	71,4	70,5	Gross operating surplus	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 685.

a See general notes, item 14 on page 685.

TABL. 14 (575). RACHUNEK TWORZENIA DOCHODÓW<sup>a</sup> (cd.)GENERATION OF INCOME ACCOUNT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO (cd.)								
GROSS VALUE ADDED (cont.)								
<b>Transport i gospodarka magazynowa .....</b>	<b>47402</b>	<b>67183</b>	<b>88357</b>	<b>97790</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Transportation and storage</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	20020	30040	34291	39113	42,2	40,0	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	943	1943	2581	2843	2,0	2,9	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-1021	-1545	-670	-816	-2,1	-0,8	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	27460	36745	52155	56650	57,9	57,9	Gross operating surplus	
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>10770</b>	<b>14303</b>	<b>16557</b>	<b>18655</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	3409	7093	7858	8014	31,7	43,0	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	445	582	677	727	4,1	3,9	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-10,2	-28,1	-52,7	-77,8	-0,1	-0,4	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	6926	6656	8075	9992	64,3	53,5	Gross operating surplus	
<b>Informacja i komunikacja .....</b>	<b>38085</b>	<b>49649</b>	<b>57080</b>	<b>59577</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Information and communication</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	11318	17015	20809	22285	29,7	37,4	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	915	1040	1221	1154	2,4	1,9	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-75,5	-166	-244	-266	-0,2	-0,4	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	25927	31760	35294	36404	68,1	61,1	Gross operating surplus	
<b>Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....</b>	<b>34037</b>	<b>52671</b>	<b>62622</b>	<b>67862</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Financial and insurance activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	14672	21180	24607	24919	43,1	36,7	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	442	720	1488	2322	1,3	3,4	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-72,0	-78,9	-59,1	-67,7	-0,2	-0,1	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	18995	30850	36586	40689	55,8	60,0	Gross operating surplus	
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>52448</b>	<b>67793</b>	<b>75306</b>	<b>79490</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Real estate activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	4976	6344	8063	8630	9,5	10,9	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	649	1500	1680	2139	1,2	2,7	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-16,8	-84,3	-83,0	-99,1	-0,0	-0,1	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	46840	60033	65646	68820	89,3	86,5	Gross operating surplus	
<b>Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....</b>	<b>44361</b>	<b>66472</b>	<b>78155</b>	<b>83685</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Professional, scientific and technical activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	11860	21885	26529	26684	26,8	31,9	Compensation of employees	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	401	956	796	694	0,9	0,8	Other taxes on production	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-383	-747	-422	-442	-0,9	-0,5	Other subsidies on production	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	32483	44378	51252	56749	73,2	67,8	Gross operating surplus	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 685.

a See general notes, item 14 on page 685.

TABL. 14 (575). RACHUNEK TWORZENIA DOCHODÓW<sup>a</sup> (dok.)GENERATION OF INCOME ACCOUNT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION	
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent		
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO (dok.)								
GROSS VALUE ADDED (cont.)								
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> .....	<b>11683</b>	<b>22866</b>	<b>31325</b>	<b>33439</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Administrative and support service activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	6979	14107	18720	20855	59,7	62,4	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	246	431	518	480	2,1	1,4	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-200	-311	-1768	-1391	-1,7	-4,2	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	4658	8639	13855	13495	39,9	40,4	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....</b>	<b>52976</b>	<b>77105</b>	<b>84605</b>	<b>86113</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Public administration and defence; compulsory social security</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	45583	67824	74500	75719	86,0	87,9	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	403	421	437	482	0,8	0,6	<i>Other taxes on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	6990	8860	9668	9912	13,2	11,5	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Edukacja .....</b>	<b>47083</b>	<b>64541</b>	<b>71751</b>	<b>73246</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Education</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	40890	56292	61473	62894	86,8	85,9	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	183	437	496	498	0,4	0,7	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-143	-762	-507	-549	-0,3	-0,8	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	6153	8574	10289	10403	13,1	14,2	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....</b>	<b>33690</b>	<b>55175</b>	<b>65093</b>	<b>68035</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Human health and social work activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	19300	34268	36150	37242	57,3	54,7	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	513	642	731	755	1,5	1,1	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-18,5	-42,3	-98,0	-138	-0,1	-0,2	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	13896	20307	28310	30176	41,3	44,4	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....</b>	<b>6647</b>	<b>11081</b>	<b>10689</b>	<b>10756</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Arts, entertainment and recreation</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	4553	7046	7028	7253	68,5	67,4	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	239	400	411	330	3,6	3,1	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-31,8	-34,2	-55,3	-70,0	-0,5	-0,7	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	1887	3669	3305	3243	28,4	30,2	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Pozostała działalność usługowa .....</b>	<b>12888</b>	<b>16132</b>	<b>21407</b>	<b>23765</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Other service activities</b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	5330	6704	9630	11021	41,4	46,4	<i>Compensation of employees</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	135	173	194	133	1,0	0,6	<i>Other taxes on production</i>	
Pozostałe dotacje związane z produkcją .....	-321	-531	-489	-419	-2,5	-1,8	<i>Other subsidies on production</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	7744	9786	12072	13030	60,1	54,8	<i>Gross operating surplus</i>	
<b>Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników oraz tworzące produkty na własne potrzeby<sup>Δ</sup> .....</b>	<b>1556</b>	<b>2030</b>	<b>2660</b>	<b>2609</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use<sup>Δ</sup></b>	
Koszty związane z zatrudnieniem	101	171	217	226	6,5	8,7	<i>Compensation of employees</i>	
Nadwyżka operacyjna brutto .....	1455	1859	2443	2383	93,5	91,3	<i>Gross operating surplus</i>	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 685.

a See general notes, item 14 on page 685.

TABL. 15 (576). POPYT KRAJOWY (ceny bieżące)

DOMESTIC DEMAND (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014		2005	2014
	w mln zł	in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w odsetkach in percent			
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	<b>994195</b>	<b>1474363</b>	<b>1624606</b>	<b>1697009</b>	<b>44097</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Spożycie ..... <i>Final consumption expenditure</i></b>	<b>800861</b>	<b>1166323</b>	<b>1310108</b>	<b>1348616</b>	<b>35044</b>	<b>80,6</b>	<b>79,5</b>
Prywatne ..... <i>Private</i>	619960	890111	1008564	1033050	26844	62,4	60,9
sektor: sector:							
gospodarstw domowych ..... <i>households</i>	612521	875518	994110	1019265	26485	61,6	60,1
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych ..... <i>non-profit institutions serving households</i>	7439	14593	14454	13785	359	0,8	0,8
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych ..... <i>Public — general government sector</i>	180901	276212	301544	315566	8200	18,2	18,6
spożycie: <i>consumption expenditure:</i>							
indywidualne ..... <i>individual</i>	96845	147733	163685	168982	4391	9,7	10,0
ogólnospołeczne ..... <i>collective</i>	84056	128479	137859	146584	3809	8,5	8,6
<b>Akumulacja brutto ..... <i>Gross capital formation</i></b>	<b>193334</b>	<b>308040</b>	<b>314498</b>	<b>348393</b>	<b>9053</b>	<b>19,4</b>	<b>20,5</b>
nakłady brutto na środki trwałe ..... <i>gross fixed capital formation</i>	183478	293168	311695	337526	8771	18,4	19,9
przyrost rzeczowych środków obrotowych ..... <i>changes in inventories</i>	9570	14666	2633	10696	278	1,0	0,6
nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów o wyjątkowej wartości ..... <i>acquisitions less disposals of valuables</i>	286	206	170	171	4,4	0,0	0,0
w tym sektor: <i>of which sector:</i>							
Przedsiębiorstw niefinansowych ..... <i>Non-financial corporations</i>	104324	144341	166056	188741	4904	10,5	11,1
Instytucji finansowych ..... <i>Financial corporations</i>	5209	5727	6369	6988	182	0,5	0,4
Instytucji rządowych i samorządowych ..... <i>General government</i>	34200	82105	68628	77360	2010	3,4	4,6
Gospodarstw domowych ..... <i>Households</i>	49183	75203	72756	74574	1938	4,9	4,4

TABL. 16 (577). RELACJA POPYTU KRAJOWEGO DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)  
 RELATION OF DOMESTIC DEMAND TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w %	in %			
<b>O GÓŁ E M</b> .....	<b>101,0</b>	<b>102,0</b>	<b>98,1</b>	<b>98,7</b>	<b>T O T A L</b>
<b>Spożycie</b> .....	<b>81,4</b>	<b>80,7</b>	<b>79,1</b>	<b>78,4</b>	<i>Final consumption expenditure</i>
Prywatne .....	63,0	61,6	60,9	60,1	<i>Private</i>
sektor:					<i>sector:</i>
gospodarstw domowych .....	62,2	60,6	60,0	59,3	<i>households</i>
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	0,8	1,0	0,9	0,8	<i>non-profit institutions serving households</i>
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	18,4	19,1	18,2	18,3	<i>Public — general government sector</i>
<b>Akumulacja brutto</b> .....	<b>19,6</b>	<b>21,3</b>	<b>19,0</b>	<b>20,3</b>	<b>Gross capital formation</b>
w tym:					<i>of which:</i>
Nakłady brutto na środki trwałe .....	18,6	20,3	18,8	19,6	<i>Gross fixed capital formation</i>
Przyrost rzeczowych środków obrotowych .....	1,0	1,0	0,2	0,7	<i>Changes in inventories</i>

TABL. 17 (578). DYNAMIKA (wartości, wolumenu i cen) POPYTU KRAJOWEGO  
 INDICES (value, volume and price) OF DOMESTIC DEMAND

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100	previous year=100					1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
WSKAŻNIKI WARTOŚCI VALUE INDICES											
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	<b>109,3</b>	<b>102,4</b>	<b>106,7</b>	<b>108,4</b>	<b>102,4</b>	<b>99,3</b>	<b>104,5</b>	<b>500,0</b>	<b>212,2</b>	<b>169,6</b>	<b>115,2</b>
<b>Spożycie</b> <i>Final consumption expenditure</i>	<b>110,4</b>	<b>106,6</b>	<b>105,9</b>	<b>106,8</b>	<b>103,9</b>	<b>101,2</b>	<b>102,9</b>	<b>499,1</b>	<b>219,9</b>	<b>167,5</b>	<b>115,6</b>
Prywatne <i>Private</i>	110,1	106,2	105,4	108,2	104,1	100,6	102,4	503,7	216,3	165,7	116,0
sektor: sector:											
gospodarstw domowych <i>households</i>	110,1	106,1	105,2	108,4	104,2	100,6	102,5	504,6	215,9	165,6	116,5
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych ..... <i>non-profit institutions serving households</i>	112,5	114,3	116,3	99,7	99,4	99,9	95,4	448,9	273,1	184,3	94,4
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych ..... <i>Public — general government sector</i>	111,5	107,9	107,7	102,4	103,2	103,3	104,7	487,0	234,4	175,0	114,3
<b>Akumulacja brutto</b> <i>Gross capital formation</i>	<b>105,5</b>	<b>88,6</b>	<b>109,7</b>	<b>114,1</b>	<b>97,3</b>	<b>92,0</b>	<b>110,8</b>	<b>501,9</b>	<b>185,4</b>	<b>176,6</b>	<b>113,1</b>
W tym nakłady brutto na środki trwałe ..... <i>Of which gross fixed capital formation</i>	110,8	99,8	99,0	110,5	99,5	96,7	108,3	546,2	185,0	178,7	115,1

TABL. 17 (578). DYNAMIKA (wartości, wolumenu i cen) POPYTU KRAJOWEGO (dok.)

INDICES (value, volume and price) OF DOMESTIC DEMAND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995=100	2000=100	2005=100	2010=100	
WSKAŻNIKI WOLUMENU VOLUME INDICES											
<b>O GÓŁEM .....</b> <b>TOTAL .....</b>	<b>105,0</b>	<b>99,7</b>	<b>104,2</b>	<b>104,2</b>	<b>99,5</b>	<b>99,3</b>	<b>104,9</b>	<b>211,8</b>	<b>154,7</b>	<b>138,4</b>	<b>108,0</b>
<b>Spożycie .....</b> <b>Final consumption expenditure</b>	<b>105,9</b>	<b>103,5</b>	<b>102,8</b>	<b>102,0</b>	<b>100,5</b>	<b>100,7</b>	<b>103,1</b>	<b>198,5</b>	<b>153,1</b>	<b>132,7</b>	<b>106,4</b>
Prywatne .....	106,1	103,4	102,7	103,1	100,7	100,2	102,5	204,0	153,8	133,9	106,6
<i>Private</i>											
sektor: <i>sector:</i>											
gospodarstw domowych .....	106,1	103,3	102,5	103,3	100,8	100,2	102,6	205,1	153,8	133,9	107,0
<i>households</i>											
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	107,9	110,5	113,3	95,6	95,9	99,0	95,4	172,1	190,6	147,2	86,6
<i>non-profit institutions serving house-</i> <i>holds</i>											
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	105,1	103,6	103,3	98,2	99,6	102,2	104,9	181,2	151,0	128,1	104,9
<i>Public — general government sector</i>											
<b>Akumulacja brutto .....</b> <b>Gross capital formation</b>	<b>102,2</b>	<b>87,3</b>	<b>109,7</b>	<b>112,8</b>	<b>96,1</b>	<b>94,2</b>	<b>112,6</b>	<b>271,3</b>	<b>162,6</b>	<b>162,6</b>	<b>115,0</b>
W tym nakłady brutto na środki trwałe .....	108,4	98,1	99,6	108,8	98,2	98,9	109,8	298,4	163,4	165,9	115,9
<i>Of which gross fixed capital formation</i>											
WSKAŻNIKI CEN PRICE INDICES											
<b>O GÓŁEM .....</b> <b>TOTAL .....</b>	<b>104,1</b>	<b>102,7</b>	<b>102,4</b>	<b>104,0</b>	<b>102,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,6</b>	<b>236,2</b>	<b>137,1</b>	<b>122,7</b>	<b>106,6</b>
<b>Spożycie .....</b> <b>Final consumption expenditure</b>	<b>104,2</b>	<b>103,0</b>	<b>103,0</b>	<b>104,7</b>	<b>103,4</b>	<b>100,5</b>	<b>99,8</b>	<b>251,0</b>	<b>143,2</b>	<b>126,1</b>	<b>108,6</b>
Prywatne .....	103,8	102,7	102,6	104,9	103,4	100,4	99,9	246,8	140,6	123,7	108,8
<i>Private</i>											
sektor: <i>sector:</i>											
gospodarstw domowych .....	103,8	102,7	102,6	104,9	103,4	100,4	99,9	246,0	140,1	123,5	108,8
<i>households</i>											
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych .....	104,3	103,4	102,6	104,3	103,6	100,9	100,0	260,9	143,4	125,1	109,1
<i>non-profit institutions serving house-</i> <i>holds</i>											
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych .....	106,1	104,2	104,3	104,3	103,6	101,1	99,8	269,2	155,5	136,6	109,1
<i>Public — general government sector</i>											
<b>Akumulacja brutto .....</b> <b>Gross capital formation</b>	<b>103,2</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>	<b>101,2</b>	<b>101,2</b>	<b>97,7</b>	<b>98,4</b>	<b>184,7</b>	<b>113,9</b>	<b>108,5</b>	<b>98,4</b>
W tym nakłady brutto na środki trwałe .....	102,2	101,7	99,4	101,6	101,3	97,8	98,6	182,5	112,8	107,4	99,2
<i>Of which gross fixed capital formation</i>											

U w a g a. Wskaźniki wartości obliczono na podstawie danych wyrażonych w cenach bieżących, a wskaźniki wolumenu — w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

N o t e. Value indices are calculated on the basis of data expressed at current prices, while volume indices — at constant prices; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

TABL. 18 (579). DOCHODY, WYDATKI I NADWYŻKA (+)/DEFICYT (-) SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH<sup>a</sup>REVENUE, EXPENDITURE AND SURPLUS (+)/DEFICIT (-) OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podsektor Subsector		
		instytucji rządowych na szczeblu centralnym central government	instytucji samorządu-wych na szczeblu lokalnym local government	funduszy zabezpieczenia społecznego social security funds
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS				
<b>Dochody</b> <b>Revenue</b>	2005	398502	211242	128680
	2010	550428	308302	197556
	2013	635594	335092	215596
	<b>2014</b>	<b>667698</b>	<b>350294</b>	<b>229067</b>
Produkcja globalna rynkowa oraz na własne cele finalne <i>Market output and output for own final use</i>	2005	24811	12275	12536
	2010	30085	13943	16142
	2013	31278	14316	16962
	<b>2014</b>	<b>31740</b>	<b>13979</b>	<b>17760</b>
Płatności za produkcję globalną nierynkową <i>Payments for non-market output</i>	2005	6621	5185	1436
	2010	8067	5411	2656
	2013	8998	6015	2983
	<b>2014</b>	<b>11662</b>	<b>8487</b>	<b>3175</b>
Podatki związane z produkcją i importem <i>Taxes on production and imports</i>	2005	136976	123180	13796
	2010	196223	178071	18152
	2013	211278	191454	19824
	<b>2014</b>	<b>220155</b>	<b>199018</b>	<b>21137</b>
Podatki bieżące od dochodów, majątku itp. <i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	2005	67840	40416	27424
	2010	96238	57708	38530
	2013	112328	64522	47806
	<b>2014</b>	<b>119433</b>	<b>66829</b>	<b>52604</b>
Dochody z tytułu własności <i>Property income</i>	2005	10928	8438	2520
	2010	13341	9976	2614
	2013	16612	12848	2958
	<b>2014</b>	<b>12710</b>	<b>9068</b>	<b>3327</b>
Składki netto na ubezpieczenia społeczne <i>Net social contributions</i>	2005	130236	8714	—
	2010	169722	12290	—
	2013	219599	14965	—
	<b>2014</b>	<b>227548</b>	<b>15569</b>	<b>—</b>
Pozostałe transfery bieżące <i>Other current transfers</i>	2005	15357	12021	63597
	2010	18280	20089	105493
	2013	19452	23303	111049
	<b>2014</b>	<b>23246</b>	<b>26357</b>	<b>114511</b>
Transfery kapitałowe <i>Capital transfers</i>	2005	5733	1013	7371
	2010	18472	10814	13969
	2013	16049	7669	14014
	<b>2014</b>	<b>21205</b>	<b>10987</b>	<b>16553</b>
<b>Wydatki</b> <b>Expenditure</b>	2005	437790	251569	129865
	2010	659198	395953	215596
	2013	702166	394219	218412
	<b>2014</b>	<b>724465</b>	<b>387066</b>	<b>232124</b>
Zużycie pośrednie <i>Intermediate consumption</i>	2005	60899	24353	34444
	2010	92809	33069	57578
	2013	98434	36550	60234
	<b>2014</b>	<b>105391</b>	<b>39003</b>	<b>64829</b>
Koszty związane z zatrudnieniem <i>Compensation of employees</i>	2005	108019	50073	55727
	2010	158905	71339	84395
	2013	171693	77249	91138
	<b>2014</b>	<b>178604</b>	<b>81774</b>	<b>93521</b>

a Opracowano z uwzględnieniem konsolidacji w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami; patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a Compiled including consolidation within each subsector and between subsectors; see general notes, item 21 on page 690.

TABL. 18 (579). DOCHODY, WYDATKI I NADWYŻKA (+)/DEFICYT (-) SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH<sup>a</sup> (cd.)REVENUE, EXPENDITURE AND SURPLUS (+)/DEFICIT (-) OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podsektor Subsector		
		instytucji rzadowych na szczeblu centralnym central government	instytucji samorządo- wych na szczeblu lokalnym local government	funduszy zabezpie- czenia społecznego social security funds
W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)				
<b>Wydatki (dok.)</b> <i>Expenditure (cont.)</i>				
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	2005 1128	614	454	60
<i>Other taxes on production</i>	2010 1613	906	650	57
	2013 1888	879	972	37
	<b>2014 2222</b>	<b>1069</b>	<b>1114</b>	<b>39</b>
Dotacje .....	2005 7887	6223	650	1014
<i>Subsidies</i>	2010 12794	9983	222	2589
	2013 10850	9422	360	1068
	<b>2014 10908</b>	<b>9444</b>	<b>351</b>	<b>1113</b>
Dochody z tytułu własności .....	2005 24586	22767	1321	547
<i>Property income</i>	2010 35978	33818	2089	77
	2013 41360	38849	2768	8
	<b>2014 33470</b>	<b>31969</b>	<b>2095</b>	<b>11</b>
Podatki bieżące od dochodów, majątku itp. .....	2005 13	6	7	—
<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	2010 108	71	37	—
	2013 169	108	61	—
	<b>2014 131</b>	<b>80</b>	<b>51</b>	<b>—</b>
Świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze .....	2005 154422	19542	9101	125779
<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>	2010 210097	19512	12378	178207
	2013 238276	22843	12416	203017
	<b>2014 246024</b>	<b>23462</b>	<b>12815</b>	<b>209747</b>
Transfery socjalne w naturze .....	2005 17485	2619	1987	12879
<i>Social transfers in kind</i>	2010 27776	820	4804	22152
	2013 32091	795	5921	25375
	<b>2014 32818</b>	<b>950</b>	<b>6107</b>	<b>25761</b>
Pozostałe transfery bieżące .....	2005 20015	101396	5994	21949
<i>Other current transfers</i>	2010 29443	177293	9053	39032
	2013 36511	169289	9424	41529
	<b>2014 33952</b>	<b>156409</b>	<b>10593</b>	<b>43057</b>
Transfery kapitałowe .....	2005 9136	7656	2550	356
<i>Capital transfers</i>	2010 8168	9767	2666	640
	2013 8499	8029	3443	656
	<b>2014 10662</b>	<b>10357</b>	<b>3222</b>	<b>1341</b>
Akumulacja brutto .....	2005 34200	16320	17630	250
<i>Gross capital formation</i>	2010 82105	39157	42540	408
	2013 68628	34164	33950	514
	<b>2014 77360</b>	<b>36658</b>	<b>40394</b>	<b>309</b>
w tym nakłady brutto na środki trwałe .....	2005 33328	15571	17507	250
<i>of which gross fixed capital formation</i>	2010 80861	38041	42406	414
	2013 68280	33956	33810	514
	<b>2014 76611</b>	<b>36072</b>	<b>40230</b>	<b>309</b>
Nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów nieprodukowanych .....	2005 —	—	—	—
<i>Acquisitions less disposals of non-produced assets</i>	2010 -598	218	-816	—
	2013 -6233	-3958	-2275	—
	<b>2014 -7074</b>	<b>-4107</b>	<b>-2967</b>	<b>—</b>
<b>Nadwyżka (+)/deficyt (-)</b>	<b>2005 -39288</b>	<b>-40327</b>	<b>-1185</b>	<b>+2224</b>
<i>Surplus (+)/deficit (-)</i>	<b>2010 -108770</b>	<b>-87651</b>	<b>-18040</b>	<b>-3079</b>
	<b>2013 -66572</b>	<b>-59127</b>	<b>-2816</b>	<b>-4629</b>
	<b>2014 -56767</b>	<b>-36772</b>	<b>-3058</b>	<b>-16937</b>

a Opracowano z uwzględnieniem konsolidacji w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami; patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a Compiled including consolidation within each subsector and between subsectors; see general notes, item 21 on page 690.

TABL. 18 (579). DOCHODY, WYDATKI I NADWYŻKA (+)/DEFICYT (-) SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH<sup>a</sup> (dok.)REVENUE, EXPENDITURE AND SURPLUS (+)/DEFICIT (-) OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podsektor Subsector			
		instytucji rzędowych na szczeblu centralnym <i>central government</i>	instytucji samorządó- wych na szczeblu lokalnym <i>local government</i>	funduszy zabezpie- czenia społecznego <i>social security funds</i>	
W ODSETKACH IN PERCENT					
<b>Dochody .....</b>	2005	100,0	100,0	100,0	
<b>Revenue .....</b>	<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
Produkcja globalna rynkowa oraz na własne cele finalne .....	2005	6,2	5,8	9,8	
<i>Market output and output for own final use</i>	<i>2014</i>	<i>4,7</i>	<i>4,0</i>	<i>7,7</i>	
Płatności za produkcję globalną nierynkową .....	2005	1,7	2,5	1,1	
<i>Payments for non-market output</i>	<i>2014</i>	<i>1,7</i>	<i>2,4</i>	<i>1,4</i>	
Podatki związane z produkcją i importem .....	2005	34,4	58,3	10,7	
<i>Taxes on production and imports</i>	<i>2014</i>	<i>33,0</i>	<i>56,8</i>	<i>9,2</i>	
Podatki bieżące od dochodów, majątku itp. ....	2005	17,0	19,1	21,3	
<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	<i>2014</i>	<i>17,9</i>	<i>19,1</i>	<i>23,0</i>	
Dochody z tytułu własności .....	2005	2,7	4,0	2,0	
<i>Property income</i>	<i>2014</i>	<i>1,9</i>	<i>2,6</i>	<i>1,5</i>	
Składki netto na ubezpieczenia społeczne .....	2005	32,7	4,1	—	
<i>Net social contributions</i>	<i>2014</i>	<i>34,1</i>	<i>4,5</i>	<i>—</i>	
Pozostałe transfery bieżące .....	2005	3,9	5,7	49,4	
<i>Other current transfers</i>	<i>2014</i>	<i>3,5</i>	<i>7,5</i>	<i>50,0</i>	
Transfery kapitałowe .....	2005	1,4	0,5	5,7	
<i>Capital transfers</i>	<i>2014</i>	<i>3,2</i>	<i>3,1</i>	<i>7,2</i>	
<b>Wydatki .....</b>	2005	100,0	100,0	100,0	
<b>Expenditure .....</b>	<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
Zużycie pośrednie .....	2005	13,9	9,7	26,5	
<i>Intermediate consumption</i>	<i>2014</i>	<i>14,5</i>	<i>10,1</i>	<i>27,9</i>	
Koszty związane z zatrudnieniem .....	2005	24,7	19,9	42,9	
<i>Compensation of employees</i>	<i>2014</i>	<i>24,7</i>	<i>21,1</i>	<i>40,3</i>	
Pozostałe podatki związane z produkcją .....	2005	0,3	0,2	0,4	
<i>Other taxes on production</i>	<i>2014</i>	<i>0,3</i>	<i>0,3</i>	<i>0,5</i>	
Dotacje .....	2005	1,8	2,5	0,5	
<i>Subsidies</i>	<i>2014</i>	<i>1,5</i>	<i>2,4</i>	<i>0,2</i>	
Dochody z tytułu własności .....	2005	5,6	9,1	1,0	
<i>Property income</i>	<i>2014</i>	<i>4,6</i>	<i>8,3</i>	<i>0,9</i>	
Podatki bieżące od dochodów, majątku itp. ....	2005	0,0	0,0	0,0	
<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	<i>2014</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>—</i>	
Świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze .....	2005	35,2	7,8	7,0	
<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>	<i>2014</i>	<i>34,0</i>	<i>6,1</i>	<i>5,5</i>	
Transfery socjalne w naturze .....	2005	4,0	1,0	1,5	
<i>Social transfers in kind</i>	<i>2014</i>	<i>4,5</i>	<i>0,2</i>	<i>2,6</i>	
Pozostałe transfery bieżące .....	2005	4,6	40,3	4,6	
<i>Other current transfers</i>	<i>2014</i>	<i>4,7</i>	<i>40,4</i>	<i>4,6</i>	
Transfery kapitałowe .....	2005	2,1	3,0	2,0	
<i>Capital transfers</i>	<i>2014</i>	<i>1,5</i>	<i>2,7</i>	<i>1,4</i>	
Akumulacja brutto .....	2005	7,8	6,5	13,6	
<i>Gross capital formation</i>	<i>2014</i>	<i>10,7</i>	<i>9,5</i>	<i>17,4</i>	
w tym nakłady brutto na środki trwałe .....	2005	7,6	6,2	13,5	
of which gross fixed capital formation	2014	10,6	9,3	17,3	
Nabyście pomniejszone o rozdysponowanie aktywów nieprodukowanych .....	2005	—	—	—	
<i>Acquisitions less disposals of non-produced assets</i>	<i>2014</i>	<i>-1,0</i>	<i>-1,1</i>	<i>-1,3</i>	

a Opracowano z uwzględnieniem konsolidacji w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami; patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a Compiled including consolidation within each subsector and between subsectors; see general notes, item 21 on page 690.

TABL. 19 (580). WYDATKI SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG FUNKCJI<sup>a</sup>  
EXPENDITURE OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR BY FUNCTION<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podsektor Subsector		
		instytucji rzadowych na szczeblu centralnym central government	instytucji samorządo- wych na szczeblu lokalnym local government	funduszy zabezpie- czenia społecznego social security funds
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS				
<b>O GÓŁ E M</b> <b>TOTAL</b>	2005	437790	251569	129865
	2010	659416	396169	215598
	2012	693069	400083	215055
	<b>2013</b>	<b>701587</b>	<b>393631</b>	<b>218421</b>
				<b>277160</b>
Działalność ogólnopubliczna	2005	58029	52241	12835
<i>General public services</i>	2010	81379	77050	20445
	2012	93172	84239	23156
	<b>2013</b>	<b>94418</b>	<b>86961</b>	<b>23068</b>
				8
Obrona narodowa	2005	15471	15958	15
<i>Defence</i>	2010	24994	24962	37
	2012	24790	24776	51
	<b>2013</b>	<b>27461</b>	<b>27435</b>	<b>55</b>
Bezpieczeństwo i porządek publiczny	2005	21027	20202	2048
<i>Public order and safety</i>	2010	34352	31793	4396
	2012	36809	34231	4571
	<b>2013</b>	<b>37286</b>	<b>34839</b>	<b>4539</b>
Sprawy gospodarcze	2005	38431	24673	15707
<i>Economic affairs</i>	2010	85533	50966	39704
	2012	77019	49127	32923
	<b>2013</b>	<b>67594</b>	<b>35500</b>	<b>33839</b>
Ochrona środowiska	2005	6430	917	5568
<i>Environmental protection</i>	2010	10665	2234	8779
	2012	9573	2634	7366
	<b>2013</b>	<b>12299</b>	<b>3292</b>	<b>9172</b>
Gospodarka mieszkaniowa i komunalna	2005	13954	3221	10887
<i>Housing and community amenities</i>	2010	11294	1554	11159
	2012	13096	3245	10844
	<b>2013</b>	<b>12250</b>	<b>3710</b>	<b>9586</b>
Zdrowie	2005	43634	11632	18527
<i>Health</i>	2010	71900	16961	32832
	2012	75223	19353	33197
	<b>2013</b>	<b>76720</b>	<b>20196</b>	<b>62060</b>
				<b>64231</b>
Rekreacja, kultura i religia	2005	10284	2730	7760
<i>Recreation, culture and religion</i>	2010	19170	4645	15558
	2012	18553	4022	14720
	<b>2013</b>	<b>17655</b>	<b>3798</b>	<b>14424</b>
Edukacja	2005	60219	50716	39865
<i>Education</i>	2010	80106	59593	56127
	2012	87532	66220	61017
	<b>2013</b>	<b>87407</b>	<b>65874</b>	<b>61594</b>
Ochrona społeczna	2005	170311	69279	16653
<i>Social protection</i>	2010	240023	126411	26561
	2012	257302	112236	27210
	<b>2013</b>	<b>268497</b>	<b>112026</b>	<b>28226</b>
				<b>212921</b>

a Opracowano z uwzględnieniem konsolidacji w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami; patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a Compiled including consolidation within each subsector and between subsectors; see general notes, item 21 on page 690.

TABL. 19 (580). WYDATKI SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG FUNKCJI<sup>a</sup> (dok.)  
 EXPENDITURE OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR BY FUNCTION<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Podsektor Subsector		
		instytucji rzadowych na szczeblu centralnym central government	instytucji samorządow wych na szczeblu lokalnym local government	funduszy zabezpie czenia społecznego social security funds
W ODSETKACH IN PERCENT				
<b>O GÓŁ E M</b>	2005	100,0	100,0	100,0
<b>T O T A L</b>	<b>2013</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Działalność ogólnopubliczna	2005	13,2	20,8	9,9
<i>General public services</i>	2013	13,5	22,1	10,6
Obrona narodowa	2005	3,5	6,3	0,0
<i>Defence</i>	2013	3,9	7,0	0,0
Bezpieczeństwo i porządek publiczny	2005	4,8	8,0	1,6
<i>Public order and safety</i>	2013	5,3	8,9	2,1
Sprawy gospodarcze	2005	8,8	9,8	12,1
<i>Economic affairs</i>	2013	9,6	9,0	15,5
Ochrona środowiska	2005	1,5	0,4	4,3
<i>Environmental protection</i>	2013	1,8	0,8	4,2
Gospodarka mieszkaniowa i komunalna	2005	3,2	1,3	8,4
<i>Housing and community amenities</i>	2013	1,7	0,9	4,4
Zdrowie	2005	10,0	4,6	14,2
<i>Health</i>	2013	10,9	5,1	15,5
Rekreacja, kultura i religia	2005	2,3	1,1	6,0
<i>Recreation, culture and religion</i>	2013	2,5	1,0	6,6
Edukacja	2005	13,8	20,2	30,7
<i>Education</i>	2013	12,5	16,7	28,2
Ochrona społeczna	2005	38,9	27,5	12,8
<i>Social protection</i>	2013	38,3	28,5	12,9
				76,8

a Opracowano z uwzględnieniem konsolidacji w ramach podsektorów oraz pomiędzy podsektorami; patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a Compiled including consolidation within each subsector and between subsectors; see general notes, item 21 on page 690.

TABL. 20 (581). DŁUG SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH<sup>a</sup>

DEBT OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M</b>	<b>459569</b>	<b>770606</b>	<b>926605</b>	<b>867066</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
Gotówka i depozyty	6	0	0	0	0,0	0,0	<i>Currency and deposits</i>
Dłużne papiery wartościowe	384824	656082	763873	680789	83,7	78,5	<i>Debt securities</i>
Kredyty i pożyczki	74739	114524	162732	186277	16,3	21,5	<i>Loans</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 21 na str. 690.

a See general notes, item 21 on page 690.

TABL. 21 (582). RELACJA NADWYŻKI (+)/DEFICYTU (-) ORAZ DŁUGU SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH DÓ PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)

RELATION OF SURPLUS (+)/DEFICIT (-) AND DEBT OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	SPECIFICATION
	w %	in %			
Nadwyżka (+)/deficyt (-) sektora instytucji rządowych i samorządowych podsektor:	-4,0	-7,5	-4,0	-3,3	<i>Surplus (+)/deficit (-) of the general government sector subsector:</i>
instytucji rządowych na szczeblu centralnym	-4,1	-6,1	-3,6	-2,1	<i>central government</i>
instytucji samorządowych na szczeblu lokalnym	-0,1	-1,2	-0,2	-0,2	<i>local government</i>
funduszy zabezpieczenia społecznego	+0,2	-0,2	-0,3	-1,0	<i>social security funds</i>
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych	46,7	53,3	55,9	50,4	<i>Debt of the general government sector</i>

TABL. 22 (583). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH<sup>a</sup>NOMINAL INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	pracodawców i pra- cujących na własny rachunek <i>of employers and own-account workers</i>	Podsektor Subsector				
			osób fizycznych <i>of natural persons</i>				
		w gospo- darstwach indywidu- alnych w rolnic- twie <i>in private farms in agricul- ture</i>	poza gos- podarstwami indywi- dualnymi w rolnic- twie <i>outside private farms in agricul- ture</i>	pracują- cych najemnie employ- ees	otrzymu- jących emery- ture i rentę <i>recipients of retire- ment and other pensions</i>	utrzymu- jących się z niezarob- kowych źródeł dochodów <i>recipients of non- -earned income sources</i>	pozosta- łych <i>others</i>
W MILIONACH ZŁOTYCH <i>IN MILLION ZLOTYS</i>							
1. Nadwyżka operacyjna brutto .....	2005	256868	18155	178904	38423	18292	2825
<i>Gross operating surplus</i>	2010	341122	27714	239255	47834	22469	3526
	2013	398359	34453	276453	55918	27014	4135
	<b>2014</b>	<b>400263</b>	<b>33988</b>	<b>279494</b>	<b>55117</b>	<b>27103</b>	<b>4167</b>
2. Wynagrodzenia i inne dochody zwią- zane z pracą najemną .....	2005	315484	11059	8989	261446	29271	4439
<i>Wages, salaries and other income connected with hired work</i>	2010	471294	14907	15411	394881	39597	6064
	2013	524312	15967	17140	442296	41930	6504
	<b>2014</b>	<b>544947</b>	<b>16545</b>	<b>18005</b>	<b>460052</b>	<b>43210</b>	<b>6652</b>
3. Składki na ubezpieczenia społeczne placone przez pracodawców .....	2005	59735	2094	1702	49503	5542	841
<i>Employers' social contributions</i>	2010	84739	2680	2771	71000	7120	1090
	2013	101858	3102	3330	85924	8146	1264
	<b>2014</b>	<b>103517</b>	<b>3142</b>	<b>3420</b>	<b>87391</b>	<b>8208</b>	<b>1264</b>
4. Dochody z tytułu własności (saldo) <i>Property income (balance)</i> .....	2005	43546	968	18855	16969	6079	660
	2010	46450	811	22783	17589	4765	493
	2013	51971	935	24586	20851	5040	547
	<b>2014</b>	<b>53534</b>	<b>948</b>	<b>26064</b>	<b>21077</b>	<b>4907</b>	<b>525</b>
5. Dochody pierwotne brutto (1+2+3 +4) .....	2005	675633	32276	208450	366341	59184	8765
<i>Gross primary income</i>	2010	943605	46112	280220	531304	73951	11173
	2013	1076500	54457	321509	604989	82130	12450
	<b>2014</b>	<b>1102261</b>	<b>54623</b>	<b>326983</b>	<b>623637</b>	<b>83428</b>	<b>12608</b>
6. Podatki bieżące od dochodów, ma- jątku itp. .....	2005	46696	2213	15322	18907	8491	1545
<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	2010	64379	2367	18803	29566	11337	1927
	2013	76080	2964	21702	36029	12899	2052
	<b>2014</b>	<b>81367</b>	<b>3186</b>	<b>23050</b>	<b>38666</b>	<b>13889</b>	<b>2120</b>
7. Składki netto na ubezpieczenia spo- łeczne .....	2005	148034	6745	10427	106483	21014	3257
<i>Net social contributions</i>	2010	202220	8338	16489	147356	26229	3653
	2013	243634	10121	22158	173982	32897	4301
	<b>2014</b>	<b>244764</b>	<b>10033</b>	<b>22103</b>	<b>175685</b>	<b>32541</b>	<b>4228</b>
8. Świadczenia społeczne .....	2005	154792	7571	3301	33545	96372	12289
<i>Social benefits</i>	2010	210730	10442	4275	46802	129525	17130
	2013	239113	11762	4669	52289	148381	19149
	<b>2014</b>	<b>246840</b>	<b>12007</b>	<b>4824</b>	<b>53555</b>	<b>153533</b>	<b>19956</b>
z ubezpieczeń społecznych .....	2005	125933	6382	2693	27725	77947	9769
<i>social security benefits</i>	2010	178692	9204	3749	41077	108298	14218
	2013	203615	10386	4082	45885	124981	15873
	<b>2014</b>	<b>210319</b>	<b>10641</b>	<b>4220</b>	<b>46957</b>	<b>129429</b>	<b>16575</b>
pozostałe świadczenia społeczne	2005	28859	1189	608	5820	18425	2520
<i>other social benefits</i>	2010	32038	1238	526	5725	21227	2912
	2013	35498	1376	587	6404	23400	3276
	<b>2014</b>	<b>36521</b>	<b>1366</b>	<b>604</b>	<b>6598</b>	<b>24104</b>	<b>3381</b>
9. Pozostałe transfery bieżące (saldo) <i>Other current transfers (balance)</i> .....	2005	1492	462	40,2	549	173	187
	2010	10169	1150	2541	5229	977	117
	2013	11532	1195	2629	5953	1421	185
	<b>2014</b>	<b>10830</b>	<b>1185</b>	<b>2503</b>	<b>5519</b>	<b>1306</b>	<b>169</b>
10. Dochody do dyspozycji brutto (5–6 –7+8+9) .....	2005	637187	31351	186042	275045	126224	16439
<i>Gross disposable income</i>	2010	897905	46999	251744	406413	166887	22840
	2013	1007431	54329	284947	453220	186136	25431
	<b>2014</b>	<b>1033800</b>	<b>54596</b>	<b>289157</b>	<b>468360</b>	<b>191837</b>	<b>26385</b>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 686.

a See general notes, item 15 on page 686.

TABL. 22 (583). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH<sup>a</sup> (dok.)NOMINAL INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	pracodawców i pra- cujących na własny rachunek <i>of employers and own-account workers</i>	Podsektor Subsector			
			osób fizycznych <i>of natural persons</i>			
		w gospo- darstwach indywidu- alnych w rolnic- twie <i>in private farms in agricul- ture</i>	poza gos- podarstwami indywi- dualnymi w rolnic- twie <i>outside private farms in agricul- ture</i>	pracują- cych najemnie employ- ees	otrzymu- jących emery- ture i rentę <i>recipients of retire- ment and other pensions</i>	utrzymu- jących się z niezarob- kowych źródeł dochodów <i>recipients of non- earned income sources</i>

RELACJA DO DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO POWIEKSZONYCH O PODATKI BIEŻĄCE OD DOCHODÓW,  
MAJĄTKU ITP. ORAZ O SKŁADKI NETTO NA UBEZPIECZENIA SPOŁECZNE w %RELATION TO GROSS DISPOSABLE INCOME  
(including current taxes on income, wealth, etc. as well as net social contributions) in %

1. Nadwyżka operacyjna brutto .....	2005	30,9	45,1	84,5	9,6	11,7	13,3	11,2
<i>Gross operating surplus</i>	2014	29,5	50,1	83,6	8,0	11,4	12,7	9,6
2. Wynagrodzenia i inne dochody zwią- zane z pracą najemną .....	2005	37,9	27,4	4,2	65,3	18,8	20,9	11,6
<i>Wages, salaries and other income connected with hired work</i>	2014	40,1	24,4	5,4	67,4	18,1	20,3	11,8
3. Składki na ubezpieczenia społecz- ne płacone przez pracodawców .....	2005	7,2	5,2	0,8	12,4	3,6	4,0	2,2
<i>Employers' social contributions</i>	2014	7,6	4,6	1,0	12,8	3,4	3,9	2,3
4. Dochody z tytułu własności (saldo) <i>Property income (balance)</i>	2005	5,2	2,4	8,9	4,2	3,9	3,1	0,6
	2014	3,9	1,4	7,8	3,1	2,1	1,6	0,3
5. Dochody pierwotne brutto (1+2+3 +4) <i>Gross primary income</i>	2005	81,2	80,1	98,4	91,5	38,0	41,3	25,6
	2014	81,1	80,5	97,8	91,3	35,0	38,5	24,0
6. Podatki bieżące od dochodów, ma- jątku itp. <i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>	2005	5,6	5,5	7,3	4,7	5,4	7,3	9,1
	2014	6,0	4,7	6,9	5,7	5,8	6,5	11,2
7. Składki netto na ubezpieczenia spo- łeczne .....	2005	17,8	16,7	4,9	26,6	13,5	15,3	4,4
<i>Net social contributions</i>	2014	18,0	14,8	6,6	25,7	13,7	12,9	4,2
8. Świadczenia społeczne .....	2005	18,6	18,8	1,6	8,4	61,9	57,8	71,0
<i>Social benefits</i>	2014	18,1	17,7	1,5	7,9	64,4	61,0	72,4
z ubezpieczeń społecznych .....	2005	15,1	15,9	1,3	6,9	50,1	46,0	58,7
<i>social security benefits</i>	2014	15,4	15,7	1,3	6,9	54,3	50,7	61,0
pozostałe świadczenia społeczne .....	2005	3,5	2,9	0,3	1,5	11,8	11,8	12,3
<i>other social benefits</i>	2014	2,7	2,0	0,2	1,0	10,1	10,3	11,4
9. Pozostałe transfery bieżące (saldo) <i>Other current transfers (balance)</i>	2005	0,2	1,1	0,0	0,1	0,1	0,9	3,4
	2014	0,8	1,8	0,7	0,8	0,6	0,5	3,6
10. Dochody do dyspozycji brutto (5–6 –7+8+9) <i>Gross disposable income</i>	2005	76,6	77,8	87,8	68,7	81,1	77,4	86,5
	2014	76,0	80,5	86,5	68,6	80,5	80,6	84,6

a Patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 686.

a See general notes, item 15 on page 686.

TABL. 23 (584). DYNAMIKA NOMINALNYCH I REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH

## *INDICES OF GROSS DISPOSABLE INCOME (nominal and real) OF THE HOUSEHOLDS SECTOR*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014			
	rok poprzedni=100 previous year=100							2000=100	2005=100	2010=100
DOCHODY NOMINALNE NOMINAL INCOME										
<b>O GÓŁ E M .....</b> <b>TOTAL .....</b>	<b>108,2</b>	<b>108,5</b>	<b>105,1</b>	<b>105,6</b>	<b>104,6</b>	<b>101,6</b>	<b>102,6</b>	<b>194,9</b>	<b>162,2</b>	<b>115,2</b>
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek: <i>Subsector of employers and own-account workers:</i>										
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie .....	107,1	107,2	106,6	107,9	104,1	102,9	100,5	217,3	174,0	116,2
in private farms in agriculture										
poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie .....	104,2	109,8	102,9	106,8	105,6	100,3	101,5	188,5	155,3	114,8
outside private farms in agriculture										
Podsektor osób fizycznych: <i>Subsector of natural persons:</i>										
pracujących najemnie .....	111,2	106,7	105,9	105,5	104,2	101,5	103,3	200,9	170,4	115,2
employees										
otrzymujących emeryturę i rentę .....	107,4	111,1	105,9	103,7	104,4	103,0	103,1	183,5	151,9	115,0
recipients of retirement and other pensions										
utrzymujących się z niezarobkowych źródeł dochodów .....	109,6	107,9	107,8	104,3	103,6	103,1	103,7	209,2	160,6	115,6
recipients of non-earned income sources										
pozostałych .....	111,7	109,2	108,4	104,5	103,8	102,7	102,9	204,2	166,1	114,6
others										
<b>NA 1 MIESZKAŃCA .....</b> <b>PER CAPITA .....</b>	<b>108,2</b>	<b>108,4</b>	<b>105,0</b>	<b>105,6</b>	<b>104,6</b>	<b>101,7</b>	<b>102,7</b>	<b>195,6</b>	<b>162,5</b>	<b>115,4</b>
DOCHODY REALNE REAL INCOME										
<b>O GÓŁ E M .....</b> <b>TOTAL .....</b>	<b>104,0</b>	<b>105,0</b>	<b>102,5</b>	<b>101,3</b>	<b>100,9</b>	<b>100,7</b>	<b>102,6</b>	<b>137,1</b>	<b>130,5</b>	<b>105,6</b>
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek: <i>Subsector of employers and own-account workers:</i>										
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie .....	102,6	104,1	104,1	103,0	100,3	102,6	100,9	156,5	141,7	107,0
in private farms in agriculture										
poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie .....	100,7	106,7	100,4	102,8	102,0	99,6	101,5	136,8	127,8	106,1
outside private farms in agriculture										
Podsektor osób fizycznych: <i>Subsector of natural persons:</i>										
pracujących najemnie .....	106,9	103,3	103,3	101,3	100,5	100,6	103,3	142,1	137,6	105,8
employees										
otrzymujących emeryturę i rentę .....	102,4	106,7	103,1	99,0	100,4	101,9	103,1	122,4	117,8	104,4
recipients of retirement and other pensions										
utrzymujących się z niezarobkowych źródeł dochodów .....	104,8	103,9	105,2	100,1	99,9	101,8	103,5	142,7	126,5	105,4
recipients of non-earned income sources										
pozostałych .....	106,8	105,2	105,8	100,3	100,1	101,5	102,7	139,3	131,1	104,7
others										
<b>NA 1 MIESZKAŃCA .....</b> <b>PER CAPITA .....</b>	<b>104,0</b>	<b>104,9</b>	<b>102,4</b>	<b>101,3</b>	<b>100,9</b>	<b>100,8</b>	<b>102,7</b>	<b>137,8</b>	<b>130,7</b>	<b>105,8</b>

TABL. 24 (585). NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI NETTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH  
 NET NOMINAL DISPOSABLE INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>619665</b>	<b>873627</b>	<b>980862</b>	<b>1006635</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek:							<i>Subsector of employers and own-account workers:</i>
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ....	29739	44765	51885	52097	4,8	5,2	<i>in private farms in agriculture</i>
poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie .....	174250	235405	267066	270875	28,1	26,9	<i>outside private farms in agriculture</i>
Podsektor osób fizycznych:							<i>Subsector of natural persons:</i>
pracujących najemnie .....	272504	402893	449367	464421	44,0	46,1	<i>employees</i>
otrzymujących emeryturę i rentę .....	124892	165042	184117	189772	20,2	18,9	<i>recipients of retirement and other pensions</i>
utrzymujących się z niezatrudnionych źródeł dochodów .....	16211	22524	25086	26032	2,6	2,6	<i>recipients of non-earned income sources</i>
pozostałych .....	2069	2998	3341	3438	0,3	0,3	<i>others</i>

TABL. 25 (586). RACHUNEK WYKORZYSTANIA NOMINALNYCH DOCHODÓW  
 W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH<sup>a</sup>

USE OF NOMINAL INCOME ACCOUNT OF THE HOUSEHOLDS SECTOR<sup>a</sup>

TRANSAKCJE TRANSACTIONS	2005	2010	2013	2014	2005	2014
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent
1. Dochody do dyspozycji brutto .....	637187	897905	1007431	1033800	97,6	98,6
<i>Gross disposable income</i>						
2. Korekta z tytułu zmian w uprawnieniach emerytalno-rentowych .....	15744	30783	22083	14902	2,4	1,4
<i>Adjustment for the change in pension entitlements</i>						
3. Ogółem przychody (1+2) .....	652931	928688	1029514	1048702	100,0	100,0
<i>Total resources</i>						
4. Spożycie w sektorze gospodarstw domowych .....	612521	875518	994110	1019265	93,8	97,2
<i>Households' final consumption expenditure</i>						
5. Oszczędności brutto (3-4) .....	40410	53170	35404	29437	6,2	2,8
<i>Gross saving</i>						
6. Ogółem rozchody (4+5) .....	652931	928688	1029514	1048702	100,0	100,0
<i>Total uses</i>						

a Patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 686.

a See general notes, item 15 on page 686.

TABL. 26 (587). SPOŻYCIE INDYWIDUALNE SKORYGOWANE<sup>a</sup> (ceny bieżące)ACTUAL INDIVIDUAL CONSUMPTION<sup>a</sup> (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2010	2013	2014		2005	2014
					na 1 mieszkanka w zł per capita in zł	w odsetkach in percent	
	w mln zł	in mln zł					
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>716805</b>	<b>1037844</b>	<b>1172249</b>	<b>1202032</b>	<b>31235</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>TOTAL</b>							
Żywność i napoje bezalkoholowe .....	129513	167862	179601	175581	4562	18,1	14,6
<i>Food and non-alcoholic beverages</i>							
Napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki ....	43825	69483	76275	73271	1904	6,1	6,1
<i>Alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>							
Odzież i obuwie .....	28308	35489	44366	47980	1247	3,9	4,0
<i>Clothing and footwear</i>							
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	136011	200469	213609	218786	5685	19,0	18,2
<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>							
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	26802	38623	45049	50513	1313	3,8	4,2
<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>							
Zdrowie .....	62033	100511	115334	124136	3226	8,7	10,3
<i>Health</i>							
Transport .....	61022	96044	117794	123764	3216	8,5	10,3
<i>Transport</i>							
Łączność .....	20711	26107	25717	24730	643	2,9	2,1
<i>Communication</i>							
Rekreacja i kultura .....	52418	76652	85182	88046	2288	7,3	7,3
<i>Recreation and culture</i>							
Edukacja .....	56658	78359	85723	86634	2251	7,9	7,2
<i>Education</i>							
Restauracje i hotele .....	17547	24543	30533	33153	861	2,4	2,8
<i>Restaurants and hotels</i>							
Inne towary i usługi .....	81957	123702	153066	155438	4039	11,4	12,9
<i>Miscellaneous goods and services</i>							

a Stanowi sumę spożycia prywatnego (tj. spożycia w sektorze gospodarstw domowych i sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) oraz spożycia indywidualnego w sektorze instytucji rządowych i samorządowych.

a The sum of private consumption expenditure (in households sector and in non-profit institutions serving households sector) and individual consumption expenditure in general government sector.

TABL. 27 (588). SPOŻYCIE W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH (ceny bieżące)

HOUSEHOLDS' FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>612521</b>	<b>875518</b>	<b>994110</b>	<b>1019265</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe	129513	167862	179601	175581	21,1	17,2	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki .....	43825	69483	76275	73271	7,2	7,2	<i>Alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>
Odzież i obuwie .....	28308	35489	44366	47980	4,6	4,7	<i>Clothing and footwear</i>
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	135643	199595	212522	217645	22,1	21,4	<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	26802	38623	45049	50513	4,4	5,0	<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>
Zdrowie .....	24648	35490	45241	51844	4,0	5,1	<i>Health</i>
Transport .....	61007	96015	117765	123736	10,0	12,1	<i>Transport</i>

TABL. 27 (588). SPOŻYCIE W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

HOUSEHOLDS' FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2014	2005	2014	SPECIFICATION
	w mln zł	in mln zł			w odsetkach	in percent	
Łączność .....	20711	26107	25717	24730	3,4	2,4	<i>Communication</i>
Rekreacja i kultura .....	47053	67228	74716	77306	7,7	7,6	<i>Recreation and culture</i>
Edukacja .....	7664	10767	10803	10386	1,3	1,0	<i>Education</i>
Restauracje i hotele .....	17465	24382	30374	33001	2,8	3,2	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi .....	69882	104477	131681	133272	11,4	13,1	<i>Miscellaneous goods and services</i>
<b>NA 1 MIESZKAŃCA<sup>a</sup></b> .....	<b>16051</b>	<b>22731</b>	<b>25820</b>	<b>26485</b>	x	x	<b>PER CAPITA<sup>a</sup></b>

a W złotych.

a In złotys.

TABL. 28 (589). DYNAMIKA SPOŻYCIA W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH (ceny stałe<sup>a</sup>)INDICES OF HOUSEHOLDS' FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE (constant prices<sup>a</sup>)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2014			
	rok poprzedni=100 previous year=100							1995=100	2000=100	2005=100	2010=100
<b>O GÓŁ E M TOTAL</b>	<b>106,1</b>	<b>103,3</b>	<b>102,5</b>	<b>103,3</b>	<b>100,8</b>	<b>100,2</b>	<b>102,6</b>	<b>205,1</b>	<b>153,8</b>	<b>133,9</b>	<b>107,0</b>
Żywność i napoje bezalkoholowe .....	102,4	100,1	100,1	98,8	97,6	97,7	98,8	126,0	108,1	100,6	93,1
<i>Food and non-alcoholic beverages</i>											
Napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki .....	106,5	105,9	99,1	101,6	100,3	95,9	93,3	125,5	118,8	112,9	91,2
<i>Alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>											
Odzież i obuwie .....	110,5	109,1	115,5	109,6	112,6	109,9	113,3	352,5	321,5	252,7	153,6
<i>Clothing and footwear</i>											
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii .....	100,3	107,5	101,5	102,3	96,2	97,8	101,2	174,2	137,1	112,8	97,4
<i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>											
Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego .....	107,0	104,1	105,5	102,8	106,3	99,6	112,1	257,7	187,2	160,2	122,1
<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>											
Zdrowie .....	104,4	107,5	101,8	108,9	104,1	100,2	114,8	318,5	202,4	162,3	130,4
<i>Health</i>											
Transport .....	115,5	100,9	102,1	106,9	100,6	102,8	106,8	306,4	173,1	168,6	118,0
<i>Transport</i>											
Łączność .....	105,2	103,1	106,6	102,4	95,8	107,7	97,9	554,0	200,7	130,5	103,5
<i>Communication</i>											
Rekreacja i kultura .....	111,2	103,6	104,5	105,7	105,9	94,7	103,5	125,2	149,8	147,1	109,7
<i>Recreation and culture</i>											
Edukacja .....	98,0	103,0	106,8	98,6	98,0	97,2	98,6	207,9	128,0	113,4	92,6
<i>Education</i>											
Restauracje i hotele .....	101,5	103,6	100,4	102,1	105,1	104,4	107,4	472,9	150,3	139,0	120,3
<i>Restaurants and hotels</i>											
Inne towary i usługi .....	111,4	98,9	103,9	105,5	104,7	106,6	100,6	363,5	219,3	167,8	118,5
<i>Miscellaneous goods and services</i>											
<b>NA 1 MIESZKAŃCA</b> .....	<b>106,1</b>	<b>103,2</b>	<b>102,4</b>	<b>103,2</b>	<b>100,8</b>	<b>100,3</b>	<b>102,7</b>	<b>205,2</b>	<b>153,8</b>	<b>133,7</b>	<b>107,1</b>
<i>PER CAPITA</i>											

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 34.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 34.

**Uwagi ogólne**

1. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrzem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 591, z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763) z późniejszymi zmianami w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji rejestru podmiotów gospodarki narodowej, w tym wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń oraz szczegółowych warunków i trybu współdziałania służb statystyki publicznej z innymi organami prowadzącymi rejesty i systemy informatyczne administracji publicznej.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikalnych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest aktualizowany na podstawie wniosków zgłaszanych przez podmioty, na których ciąży prawny obowiązek dokonywania zgłoszeń do rejestru, dotyczących wpisu, skreślenia oraz zmian cech objętych wpisem. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązku. Ponadto od 2011 r. do aktualizacji rejestru wykorzystywane są informacje z Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności (PESEL) dotyczące zgonów osób fizycznych, które były wpisane do rejestru REGON.

**General notes**

1. Presented data concern entities of the national economy recorded in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, herein-after referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2012 item 591, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763) with later amendments on the mode and methodology of running and updating the business register, including application, questionnaire and certificate specimens and detailed conditions and mode of cooperation of official statistics services with other bodies running official registers and information systems in public administration.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

The REGON register is updated on the basis of applications submitted by entities legally obliged to apply for entries in and deletions from the register, and also for updating their entries in terms of their description. The completeness and correctness of the register is contingent on the timely compliance with the above-mentioned obligation. In addition, since 2011 the register has been updated with information from the Common Electronic System of Population Register (PESEL) on the deaths of natural persons, who were registered in the REGON.

TABL. 1 (590). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> RECORDED IN THE REGON REGISTER

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	razem total	W tym Of which				osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons con- ducting econo- mic activity	
				spółki handlowe commercial companies					
				w tym	of which				
jedno- oso- bowe Skarbu Państwa sole- share- holder com- panies of the State Tre- asury	z wy- łącznym kapi- tałem pri- watnym krajo- wym with exclu- sive private domes- tic capital	z udzia- łem ka- pitału zagranic- nego with foreign capital partici- pation	spół- dzielnie cooper- atives						
O GÓŁEM TOTAL	2005	3615621	1029	230588	629	164243	54336	18303	2776459
	2010	3909802	246	303040	556	218133	68325	17156	2942965
	2013	4070259	165	382526	359	280525	78926	17422	2961733
	2014	4119671 <sup>b</sup>	160	413813	334	303661	83552	17605	2961239
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo; Agriculture, forestry and fishing	2013	90350	5	6732	28	4546	1759	2678	73385
	2014	75601	5	7125	27	4852	1826	2645	58221
Przemysł Industry	2013	392992	72	66112	135	45485	15187	1704	287266
	2014	398703	67	69668	119	48239	15583	1718	289268
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	2013	4396	2	1766	11	1220	353	9	2218
	2014	4661	2	1899	10	1324	371	9	2331
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	2013	367005	66	54802	107	38415	13063	1637	275519
	2014	371755	61	57609	93	40559	13396	1645	277343
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	2013	7820	—	5567	13	3577	1254	25	1848
	2014	8210	—	5895	12	3847	1281	26	1880
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	2013	13771	4	3977	4	2273	517	33	7681
	2014	14077	4	4265	4	2509	535	38	7714
Budownictwo Construction	2013	477925	30	43799	19	33923	7051	2192	406133
	2014	479680	30	46908	18	36325	7352	2218	404505
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	2013	1074744	15	112523	21	79156	29382	3007	839004
	2014	1070699	14	119809	18	83891	31257	3005	827639
Transport i gospodarka magazynowa .....	2013	252909	8	13661	54	9883	2909	143	227480
Transportation and storage	2014	253191	8	15047	50	10952	3108	143	226336

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według rodzajów działalności nie uwzględniono podmiotów, które w rejestrze REGON nie mają wpisanego rodzaju przeważającej działalności (102 podmioty).

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b The division by the kind of activities does not include entities, which have not registered the predominant kind of activity in the REGON register (102 entities).

TABL. 1 (590). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> RECORDED IN THE REGON REGISTER (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	przed- siębior- stwa pań- stwowe state owned enter- prises	razem total	W tym Of which				osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą natural persons con- ducting econo- mic activity	
				spółki handlowe commercial companies					
				w tym of which	jedno- oso- bowe Skarbu Pań- stwa sole- -share- holder com- panies of the State Tre- asury	z wy- łącznym kapi- tałem pry- watnym krajo- wym with exclu- sive private domes- tic capital	z udzia- łem ka- pitału zagran- icznego with foreign capital partici- pation		
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2013 126582	—	10285	11	7219	2542	185	97170	
	2014 128418	—	11256	11	7938	2693	252	97727	
Informacja i komunikacja .....	2013 116971	3	24547	29	19632	3169	142	84317	
<i>Information and communication</i>	2014 123906	3	27268	29	21479	3656	153	88412	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	2013 131039	—	11311	6	9059	1361	780	113030	
<i>Financial and insurance activities</i>	2014 128544	—	12691	8	10167	1470	772	109062	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	2013 218142	12	19052	15	13024	4286	5430	34721	
	2014 224683	13	20938	16	14507	4441	5408	35935	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	2013 371498	18	43246	24	34024	6635	424	299817	
	2014 387134	18	48012	22	37703	7159	427	310387	
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	2013 110429	1	13617	2	10104	2708	316	88136	
	2014 116979	1	15381	2	11440	2940	373	92596	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2013 27033	—	52	—	36	3	2	73	
	2014 27065	—	55	—	38	5	2	75	
Edukacja .....	2013 144319	—	3880	—	3192	446	79	67679	
<i>Education</i>	2014 145999	—	4297	—	3531	478	92	68514	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	2013 211949	—	7736	11	6751	466	154	188708	
<i>Human health and social work activities</i>	2014 219211	—	8675	10	7535	493	194	195052	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2013 71233	—	3411	4	2517	561	60	31729	
	2014 72833	—	3749	4	2796	593	73	32137	
Pozostała działalność usługowa .....	2013 251927	1	2562	—	1974	461	126	123085	
<i>Other service activities</i>	2014 266698	1	2916	—	2262	497	130	125373	
Organizacje i zespoły ekstererytorialne .....	2013 217	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>	2014 225	—	1	—	—	1	—	—	

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Excluding persons tending private farms in agriculture.

## TABL. 2 (591). SPÓŁKI ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORM PRAWNYCH

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES RECORDED IN THE REGON REGISTER BY LEGAL STATUS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Handlowe Commercial							Cywilne Civil law partnerships	Inne <sup>a</sup> Others <sup>a</sup>
		razem total	akcyjne <i>joint stock</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	jawne <i>unlimited partner- ships</i>	komandytowe <i>limited partner- ships</i>	partner- skie i ko- mandytowo-ak- cyjne <i>profes- sional and joint stock- -limited partner- ships</i>			
<b>O G Ó L E M .....</b>	2005	509894	230588	8607	195029	24847	1213	892	277422	1884
<b>T O T A L</b>	2010	576925	303040	9322	252411	32390	6439	2478	271869	2016
	2013	668757	382526	10491	317698	34048	12658	7631	284009	2222
	<b>2014</b>	<b>701557<sup>b</sup></b>	<b>413813</b>	<b>10895</b>	<b>345135</b>	<b>34841</b>	<b>15652</b>	<b>7290<sup>c</sup></b>	<b>285448</b>	<b>2296</b>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2013	10573	6732	87	6178	317	107	43	2826	1015
	2014	11012	7125	93	6521	328	128	55	2861	1026
Przemysł .....	2013	102415	66112	2707	55592	5695	1687	431	35909	394
<i>Industry</i>	2014	106139	69668	2736	58622	5773	2135	402	36069	402
górnictwo i wydobywanie .....	2013	2139	1766	96	1476	97	72	25	373	—
<i>mining and quarrying</i>	2014	2291	1899	96	1593	96	88	26	392	—
przetwórstwo przemysłowe .....	2013	89148	54802	2225	45598	5328	1313	338	34340	6
<i>manufacturing</i>	2014	92063	57609	2261	47926	5394	1705	323	34448	6
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>d</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2013	5917	5567	233	4969	111	213	41	350	—
	2014	6276	5895	231	5286	118	229	31	381	—
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>d</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	2013	5211	3977	153	3549	159	89	27	846	388
	2014	5509	4265	148	3817	165	113	22	848	396
Budownictwo .....	2013	69145	43799	1170	37030	2679	2027	893	25017	329
<i>Construction</i>	2014	72484	46908	1198	39567	2735	2623	785	25226	350
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>d</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>d</sup></i>	2013	231634	112523	1921	92361	14907	2783	551	119111	—
	2014	238918	119809	1978	99024	14926	3369	512	119107	2
Transport i gospodarka magazynowa .....	2013	24879	13661	265	11269	1732	330	65	11218	—
<i>Transportation and storage</i>	2014	26300	15047	272	12485	1771	453	66	11253	—
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>d</sup> .....	2013	28284	10285	130	8691	1046	349	69	17999	—
<i>Accommodation and catering<sup>d</sup></i>	2014	29463	11256	132	9550	1097	411	66	18207	—

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy. b W po-działie według rodzajów działalności nie uwzględniono podmiotów, które w rejestrze REGON nie mają wpisanego rodzaju przeważającej działalności (17 spółek, c w tym spółki partnerskie — 2046.

a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used. b The division by the kind of activities does not include entities, which have not registered the predominant kind of activity in the REGON register (17 companies). c Of which professional partnerships — 2046.

TABL. 2 (591). SPÓŁKI ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORM PRAWNYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES RECORDED IN THE REGON REGISTER BY LEGAL STATUS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Handlowe Commercial							Cywilne Civil law partnerships	Inne <sup>a</sup> Others <sup>a</sup>
		razem total	akcyjne joint stock	z ograniczo- na odpo- wiedzial- nością limited liability	jawne unlimi- ted part- nerships	ko- man- dytowe limited part- nerships	partner- skie i ko- mando- wo-ak- cyjne profes- sional and joint stock- -limited part- nerships			
Informacja i komunikacja .....	2013	32221	24547	893	21927	978	604	145	7674	—
<i>Information and communication</i>	2014	35033	27268	940	24456	996	747	129	7765	—
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa	2013	15149	11311	1125	8273	752	397	764	3838	—
<i>Financial and insurance activities</i>	2014	16569	12691	1192	9480	810	497	712	3878	—
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2013	24721	19052	482	14878	1244	1166	1282	5329	340
<i>Real estate activities</i>	2014	26744	20938	512	16458	1338	1451	1179	5435	371
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	2013	68211	43246	1033	35883	2008	2134	2188	24963	2
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	2014	73209	48012	1113	40209	2084	2455	2151	25195	2
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	2013	21634	13617	230	11840	850	508	189	7881	136
<i>Administrative and support service activities</i>	2014	23666	15381	259	13393	887	660	182	8149	136
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	2013	63	52	3	45	1	3	—	10	1
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2014	66	55	3	47	1	3	1	10	1
Edukacja .....	2013	8039	3880	51	3360	329	127	13	4159	—
<i>Education</i>	2014	8513	4297	53	3743	335	153	13	4216	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ...	2013	15667	7736	106	5259	1161	258	952	7931	—
<i>Human health and social work activities</i>	2014	16485	8675	111	5821	1397	354	992	7809	1
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	2013	7374	3411	244	2919	142	92	14	3963	—
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	2014	7763	3749	259	3212	149	114	15	4014	—
Pozostała działalność usługowa .....	2013	8747	2562	44	2193	207	86	32	6180	5
<i>Other service activities</i>	2014	9174	2916	44	2530	213	99	30	6253	5
Organizacje i zespoły eksterytorialne	2013	1	—	—	—	—	—	—	1	—
<i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>	2014	2	1	—	1	—	—	—	1	—

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.

*a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.*

### Uwagi ogólne

1. W opracowaniu danych działu wykorzystano najnowsze publikacje organizacji międzynarodowych i poszczególnych krajów, dostępne — jeśli nie zaznaczono inaczej — do końca września 2015 r. Podstawowy materiał źródłowy stanowiły publikacje i bazy danych Organizacji Narodów Zjednoczonych (ONZ) oraz wyspecjalizowanych agend ONZ, jak: FAO, UNESCO, WHO i MOP. Korzystano także z publikacji OECD, UE, MFW, Banku Światowego i innych organizacji międzynarodowych oraz wydawnictw poszczególnych krajów. Wykaz źródeł podano w ust. 19 niniejszych uwag, natomiast pod tablicami — odsyłacze numerowe do „Wykazu”, wskazujące na konkretne źródło informacji.

Różnice metodologiczne występujące w opracowaniach statystycznych poszczególnych krajów powodują, że prezentowane dane nie zawsze są w pełni porównywalne.

Niektóre informacje podane w retrospekcji różnią się od poprzednio publikowanych ze względu na weryfikację danych w aktualnych edycjach materiałów źródłowych. Dane dla Polski — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano według najaktualniejszych źródeł GUS, co w niektórych przypadkach może powodować różnice w stosunku do zagranicznych materiałów źródłowych.

2. W tablicach, w których prezentuje się dane dla poszczególnych krajów, uwzględniono ok. 46 państw z pięciu kontynentów, w tym kraje należące do UE.

Wszystkie kraje świata uwzględniono wyłącznie w tabl. 8, podając dla nich dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy wraz z liczbą jej mieszkańców. Ponadto w tabl. 9 uwzględniono wszystkie państwa, do których przynależą politycznie terytoria niesamodzielne, podając dla tych terytoriów dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy lub głównego miasta. Nazwy krajów zostały ujednolicone zgodnie z „Urzędowym wykazem nazw państw i terytoriów niesamodzielnich” Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej.

W tablicach dotyczących artykułów rolnych i produkcji wyrobów przemysłowych uwzględniono kraje, których udział w świecie w ostatnim przedstawionym roku wynosi 0,5% i więcej. Dane dla Polski, bez względu na udział w świecie, zamieszczono we wszystkich tablicach.

Informacje podano w alfabetycznym układzie krajów.

3. W obliczeniach **miejscła Polski w świecie i Europie** (tabl. 4 i 5) uwzględniono wszystkie kraje, z wyjątkiem terytoriów niesamodzielnich. Zmiany w podziale politycznym świata (powstanie nowych państw) brano pod uwagę w takim stopniu, w jakim umożliwiały to materiały źródłowe. Oznacza to niejednorodność w liczbie państw przy ustalaniu lokaty Polski dla różnych tematów.

Do **Wspólnoty Niepodległych Państw (WNP)** należą: Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Kazachstan, Kirgistan, Mołdawia, Rosja, Tadżykistan, Ukraina, Uzbekistan oraz Turkmenistan.

### General notes

1. In the compilation of the chapter data the latest publications of international organizations and individual countries, available — unless otherwise stated — at the end of September 2015, were used. Publications and databases of the United Nations (UN) as well as specialized agencies of the UN, i.e., FAO, UNESCO, WHO and ILO, comprise the basic source material. Also publications of OECD, EU, IMF, the World Bank and other international organizations as well as publications of individual countries were used. The list of sources is presented in item 19 of the notes, while under the tables, numbered references to the list indicate the specific source of information.

Methodological differences occurring between statistics methods of individual countries cause that presented data are not fully comparable in some cases.

Some information presented in retrospect differs from that previously published due to the verification of data in current editions of source materials. Data for Poland — unless otherwise stated — have been presented according to the latest CSO sources. That fact, in some cases, may cause the differences between the CSO and the foreign source materials.

2. In the tables, which present data for particular countries, approximately 46 countries of five continents have been given including EU member countries.

All countries of the world have been presented only in table 8, including data regarding their area, population as well as the name of the capital city and the number of its inhabitants. Furthermore in table 9 have been presented countries, to which the dependent territories adhere, including data regarding area, population as well as the name of the capital or main city of those territories. The names of the countries have been standardized in accordance with "The official list of names of countries and non-self-governing territories" of Commission on Standardization of Geographical Names outside the Republic of Poland.

In the tables concerning agricultural products and the manufacture of industrial goods, countries with share in world production at level of 0,5% and more for the last presented year were included. Data for Poland, regardless of share in the world, were included in all tables.

Information is presented in (Polish) alphabetical order by country.

3. Calculating **Poland's place in the world and in Europe** (tables 4 and 5), all countries excluding dependent territories have been considered. Changes in the political division of the world (the establishment of new countries) were taken into account to the degree permitted by the source materials available. This results in differences in the number of countries taken into account in establishing Poland's place with respect to various topics.

To the **Commonwealth of Independent States (CIS)** include: Armenia, Azerbaijan, Belarus, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova, Russia, Tajikistan, Ukraine, Uzbekistan and Turkmenistan.

Dane dotyczące **Chin** — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują Tajwanu i Specjalnych Regionów Administracyjnych — Hongkongu i Makau.

Dane dotyczące **Cypru** — jeśli nie zaznaczono inaczej — odnoszą się wyłącznie do terytorium kontrolowanego przez rząd Republiki Cypryjskiej.

**Turcja** — jeśli nie zaznaczono inaczej — zaliczono do Azji.

4. Do **Unii Europejskiej (UE)** należy 28 krajów: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Luksemburg, Niemcy, Portugalia, Szwecja, Wielka Brytania i Włochy, od 1 V 2004 r. — Cypr, Czechy, Estonia, Litwa, Łotwa, Malta, Polska, Słowacja, Słowenia i Węgry, od 1 I 2007 r. — Bułgaria i Rumunia oraz od 1 VII 2013 r. — Chorwacja.

Do **strefy euro** należą 19 krajów: Austria, Belgia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Luksemburg, Niemcy, Portugalia, Włochy, od 1 I 2001 r. — Grecja, od 1 I 2007 r. — Słowenia, od 1 I 2008 r. — Cypr i Malta, od 1 I 2009 r. — Słowacja, od 1 I 2011 r. — Estonia, od 1 I 2014 r. — Łotwa oraz od 1 I 2015 r. — Litwa. **Euro** jest to jednostka walutowa UE obowiązująca od 1 I 1999 r. w państwach członkowskich strefy euro.

Podstawowym źródłem danych do tabl. 6 jest baza danych EUROSTAT-u (Urząd Statystyczny Unii Europejskiej), w związku z czym niektóre dane dla Polski mogą różnić się od publikowanych w innych częściach działu i Rocznika. Prezentowane w tej tablicy dane pobrano z bazy w dniu 7 X 2015 r.

5. Dane w tabl. 1 dotyczące:

- 1) **ludności** — grupowane są według kontynentów oraz zgodnie ze stosowanym przez ONZ i MOP podziałem świata na:
  - a) regiony bardziej rozwinięte, do których zaliczono kraje: Ameryki Północnej i Europy oraz Australię, Japonię, Nową Zelandię,
  - b) regiony mniej rozwinięte, do których zaliczono pozostałe kraje poza wyżej wymienionymi;
- 2) **rozwoju społeczeństwa informacyjnego** (telefony, Internet) — przedstawiono według stosowanego przez Bank Światowy podziału świata na kraje o wysokim oraz średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego; kraje grupowane są według wartości dochodu narodowego brutto (DNB) przypadającego na 1 mieszkańca w danym roku, co może powodować różnice w przyporządkowaniu krajów i terytoriów do danej grupy w poszczególnych latach.

W 2014 r. do krajów o:

- a) **wysokim poziomie rozwoju gospodarczego** zaliczono te kraje, w których wartość DNB na 1 mieszkańców wyniosła 12736 USD i więcej; dotyczy to następujących krajów lub terytoriów: Andora, Antigua i Barbuda, Arabia Saudyjska, Aruba, Australia, Austria, Bahamy, Bahrajn, Barbados, Belgia, Bermudy, Brunei, Chile, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Makau, Chiny — Tajwan, Chorwacja, Curaçao, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Grenlandia, Gwinea Równikowa, Guam, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Islandia, Izrael, Japonia, Kajmany, Kanada, Katar, Korea Południowa, Kuwejt, Litwa, Liechtenstein, Luksemburg, Łotwa, Malta, Mariana Północne,

Data for **China** — unless otherwise stated — do not include Taiwan and Special Administrative Regions — Hong Kong and Macao.

Data for **Cypru** — unless otherwise stated — relate only to the area controlled by the government of the Republic of Cyprus.

**Turkey** — unless otherwise stated — has been included in Asia.

4. To the **European Union (EU)** belong 28 countries: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom and Italy, since 1 V 2004 — Cyprus, the Czech Republic, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, Slovakia, Slovenia and Hungary, since 1 I 2007 — Bulgaria and Romania as well as Croatia since 1 VII 2013.

To the **euro area** belong 19 countries: Austria, Belgium, Finland, France, Spain, the Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal, Italy, since 1 I 2001 — Greece, since 1 I 2007 — Slovenia, since 1 I 2008 — Cyprus and Malta, since 1 I 2009 — Slovakia, since 1 I 2011 — Estonia, since 1 I 2014 — Latvia as well as since 1 I 2015 — Lithuania. **Euro** is the currency unit of the EU obligatory since 1 I 1999 in member countries of the euro area.

The main source of data for table 6 is EUROSTAT's (the Statistical Office of the European Union) database. This implicates that some data for Poland may differ from those published in other parts of the chapter and the Yearbook. Data presented in this table where extracted on 7 X 2015.

5. Data in table 1 concerning:

- 1) **population** — are grouped according to continents as well as according to the division of the world adopted by the UN and ILO i.e.:
  - a) more developed regions to which have been included of North America and Europe countries as well as Australia, Japan, New Zealand,
  - b) less developed regions to which have been included countries not mentioned above;
- 2) **development of information society** (telephones, the Internet) — are shown in accordance with following division of the countries used by the World Bank as high and low and middle income countries; countries are grouped according to the gross national income (GNI) per capita in a given year, which can cause differences in assigning countries and territories to the relevant group in a respective year.

In 2014 to the countries with:

- a) **high income** are included those countries where GNI per capita was 12736 USD and more; it concerns the following countries or territories: Andorra, Antigua and Barbuda, Saudi Arabia, Aruba, Australia, Austria, the Bahamas, Bahrain, Barbados, Belgium, Bermuda, Brunei, Chile, China — Hong Kong Special Administrative Region, China — Macao Special Administrative Region, China — Taiwan, Croatia, Curaçao, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Greenland, Equatorial Guinea, Guam, Spain, the Netherlands, Ireland, Iceland, Israel, Japan, the Cayman Islands, Canada, Qatar, South Korea, Kuwait, Lithuania, Liechtenstein, Luxembourg, Latvia, Malta, the Northern Mariana Islands, Monaco,

Monako, Niemcy, Norwegia, Nowa Kaledonia, Nowa Zelandia, Oman, Polinezja Francuska, Polska, Portugalia, Portoryko, Rosja, San Marino, Saint Kitts and Nevis, Saint-Martin, Seszele, Singapur, Sint Maarten, Słowacja, Slovenia, Stany Zjednoczone, Szwecja, Szwajcaria, Trynidad i Tobago, Urugwaj, Wenezuela, Węgry, Wielka Brytania, Włochy, Wyspa Man, Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych, Wyspy Normandzkie, Wyspy Owcze, Wyspy Turks i Caicos, Zjednoczone Emiraty Arabskie,

- b) o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego, zaliczono te kraje, w których wartość DNB na 1 mieszkańca wyniosła 12735 USD i mniej; dotyczy to następujących krajów lub terytoriów, dla których zastosowano dodatkowo podział geograficzny w następującym układzie:
  - kraje Afryki Subsaharyjskiej,
  - kraje Ameryki Środkowej i Południowej,
  - kraje Azji Południowej — Afganistan, Bangladesz, Bhutan, Indie, Malediwy, Nepal, Pakistan, Sri Lanka,
  - kraje Azji Wschodniej oraz Pacyfiku — Chiny, Fidżi, Filipiny, Indonezja, Kamboja, Kiribati, Korea Północna, Laos, Malezja, Mikronezja, Mongolia, Mjanma (Birma), Palau, Papua-Nowa Gwineja, Samoa, Samoa Amerykańskie, Tajlandia, Timor Wschodni, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Marshalla, Wyspy Salomona,
  - kraje Bliskiego Wschodu i Afryki Północnej — Algieria, Dżibuti, Egipt, Irak, Iran, Jemen, Jordania, Liban, Libia, Maroko, Syria, Tunezja, Zachodnie Wybrzeże i Strefa Gazy,
  - kraje Europy i Azji Centralnej — Albania, Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Bośnia i Hercegowina, Bułgaria, Czarnogóra, Gruzja, Kazachstan, Kirgistan, Kosowo, Macedonia, Moldawia, Rumunia, Serbia, Tadżykistan, Turcja, Turkmenistan, Ukraina, Uzbekistan;

- 3) **problematyki gospodarczej** — grupowane są według kontynentów oraz według poziomu rozwoju gospodarczego krajów, tj. w podziale na kraje rozwinięte i rozwijające się gospodarczo. Zakres podmiotowy obu grup, tj. przyporządkowanie konkretnych krajów do każdej grupy jest różny dla poszczególnych zagadnień.

Dla informacji dotyczących **rolnictwa** oraz **produkту krajowego brutto** przyjęto podział świata według kontynentów.

Dla danych dotyczących **przemysłu** przyjęto podział świata według kontynentów, a w przypadku **dynamiki produkcji przemysłowej** również stosowany przez ONZ następujący podział świata na kraje:

- rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki (Rep. Pd. Afryki), Ameryki Północnej (Kanadę i Stany Zjednoczone), Australię i Oceanii (Australię i Nową Zelandię), Azji (Izrael i Japonię) oraz Europy,
- rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono pozostałe, poza wyżej wymienionymi, kraje: Afryki, Ameryki Środkowej i Południowej, Australię i Oceanii oraz Azji.

Dla danych o **handlu zagranicznym** przyjęto, stosowany przez ONZ, następujący podział świata na kraje:

Germany, Norway, New Caledonia, New Zealand, Oman, French Polynesia, Poland, Portugal, Puerto Rico, Russia, San Marino, Saint Kitts and Nevis, Saint-Martin, Seychelles, Singapore, Sint Maarten, Slovakia, Slovenia, the United States, Sweden, Switzerland, Trinidad and Tobago, Uruguay, Venezuela, Hungary, the United Kingdom, Italy, the Isle of Man, the Virgin Islands, the Channel Islands, the Faroe Islands, the Turks and Caicos Islands, the United Arab Emirates,

- b) **low or middle income** are included those countries where GNI per capita was 12735 USD and less; it concerns following countries or territories, for which additional geographical division was applied:

- Sub-Saharan Africa's countries,
- Latin America and Caribbean countries,
- South Asia countries — Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, the Maldives, Nepal, Pakistan, Sri Lanka,
- East Asia and Pacific countries — China, Fiji, the Philippines, Indonesia, Cambodia, Kiribati, North Korea, Laos, Malaysia, Micronesia, Mongolia, Myanmar (Burma), Palau, Papua New Guinea, Samoa, American Samoa, Thailand, Timor-Leste (East Timor), Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Vietnam, the Marshall Islands, the Solomon Islands,
- Middle East and North Africa countries — Algeria, Djibouti, Egypt, Iraq, Iran, Yemen, Jordan, Lebanon, Libya, Morocco, Syria, Tunisia, West Bank and Gaza Strip,
- Europe and Central Asia countries — Albania, Armenia, Azerbaijan, Belarus, Bosnia and Herzegovina, Bulgaria, Montenegro, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Kosovo, Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia), Moldova, Romania, Serbia, Tajikistan, Turkey, Turkmenistan, Ukraine, Uzbekistan;

- 3) **economic issues** — are grouped according to continents as well as according to the economic development level, i.e., into developed countries and developing countries. The subject scope of both groups, i.e. the assignment of specific countries to each group varies according to individual issues.

*For information regarding agriculture, as well as gross domestic product the division of the world according to continents was adopted.*

*For data concerning industry the division of the world according to continents was adopted. In case of indices of industrial production also the following division of the world, in accordance with that used by the UN, was applied:*

- developed countries, to which have been included the countries of: Africa (South Africa), North America (Canada and the United States), Australia and Oceania (Australia and New Zealand), Asia (Israel and Japan) and Europe,
- developing countries, to which have been included all the other, not mentioned above, countries of: Africa, Central and South America, Australia and Oceania as well as Asia.

*For data concerning foreign trade, the following division of the world applied by the UN was adopted:*

- rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Ameryki Północnej (Bermudy, Grenlandię, Kanadę i Stany Zjednoczone), Azji i Pacyfiku (Japonię, Australię i Nową Zelandię), Europy (z wyłączeniem krajów Europy Południowo-Wschodniej oraz należących do WNP),
- rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki, Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (z wyłączeniem Japonii) oraz Oceanii (z wyłączeniem Australii i Nowej Zelandii). Spośród krajów Azji zostały wydzielone następujące obszary: Azja Południowa (Afganistan, Bangladesz, Bhutan, Indie, Iran, Malediwy, Nepal, Pakistan, Sri Lanka); Azja Południowo-Wschodnia (Brunei, Filipiny, Indonezja, Kambodża, Laos, Malezja, Mjanma (Birma), Singapur, Tajlandia, Timor Wschodni, Wietnam); Azja Wschodnia (Chiny wraz ze Specjalnymi Regionami Administracyjnymi — Hongkongiem i Makau, Korea Południowa, Korea Północna oraz Mongolia); Azja Zachodnia (Arabia Saudyjska, Bahrajn, Cypr, Irak, Izrael, Jemen, Jordania, Katar, Kuwejt, Liban, Oman, Syria, Turcja, Zachodnie Wybrzeże i Strefa Gazy, Zjednoczone Emiraty Arabskie),
- Europy Południowo-Wschodniej i Wspólnoty Niepodległych Państw, do których zaliczono: Albania, Armenię, Azerbejdżan, Białoruś, Bośnię i Hercegowinę, Bułgarię, Czarnogórę, Gruzję, Kazachstan, Kirgistan, Macedonię, Moldawię, Rosję, Rumunię, Serbię, Tadżykistan, Turkmenistan, Ukrainę i Uzbekistan.

**6. Dane o liczbie pracujących, wypadkach przy pracy, produkcji przemysłowej oraz wartości dodanej brutto według rodzajów działalności** — o ile nie zaznaczono inaczej — podano zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Rodzajów Działalności Gospodarczej — Wyd. 4 (ISIC — Statistical Papers, Series M, No. 4, Rev. 4). Dane dla Polski podano według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007/NACE Rev. 2).

Pod pojęciem:

- **rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo** rozumie się sekcję A o takiej samej nazwie,
- **przemysł** rozumie się następujące sekcje: B „Górnictwo i wydobywanie”, C „Przetwórstwo przemysłowe”, D „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz E „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”,
- **budownictwo** rozumie się sekcję F o takiej samej nazwie,
- **usługi** rozumie się pozostałe rodzaje działalności poza sekcjami wymienionymi powyżej (A—F), w tym sekcje: G „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”, H „Transport i gospodarka magazynowa”, a także sekcje K „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa” i L „Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości”, które w tablicy prezentowane są jako „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości”.

**7. Powierzchnia. Ludność** — dane o powierzchni i ludności kontynentów podano na podstawie szacunków ONZ.

Dane o powierzchni krajów obejmują powierzchnię lądów oraz wód śródlądowych, bez niektórych niezamieszkanych terenów podbiegunowych i wysp.

— developed countries, which include: North America (Bermuda, Greenland, Canada and the United States), Asia and Pacific (Japan, Australia, New Zealand), Europe (excluding of South-Eastern Europe countries and members of CIS),

— developing countries, to which have been included countries of: Africa, South and Central America, Asia (excluding Japan) as well as Oceania (excluding Australia and New Zealand). Asian countries have been divided into: Southern Asia (Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, Iran, Maldives, Nepal, Pakistan, Sri Lanka); South-Eastern Asia (Brunei, the Philippines, Indonesia, Cambodia, Laos, Malaysia, Myanmar (Burma), Singapore, Thailand, Timor-Leste (East Timor), Vietnam); Eastern Asia (China with Special Administrative Regions — Hong Kong and Macao, South Korea, North Korea and Mongolia); Western Asia (Saudi Arabia, Bahrain, Cyprus, Iraq, Israel, Yemen, Jordan, Qatar, Kuwait, Lebanon, Oman, Syria, Turkey, West Bank and Gaza Strip, the United Arab Emirates),

— South-Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States (CIS), to which have been included: Albania, Armenia, Azerbaijan, Belarus, Bosnia and Herzegovina, Bulgaria, Montenegro, Georgia, Kazakhstan, Kirgizstan, Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia), Moldova, Russia, Romania, Serbia, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine and Uzbekistan.

**6. Data concerning employment, occupational injuries, industrial production as well as gross value added** — unless otherwise stated — have been presented according to **kinds of activity**, in accordance with the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC — Statistical Papers, Series M, No. 4, Rev. 4). Data for Poland have been shown in accordance with the Polish Classification of Activity (PKD 2007/NACE Rev. 2).

The term:

- **agriculture, forestry and fishing** is understood as section A of the same name,
- **industry** is understood as the following sections: B "Mining and quarrying", C "Manufacturing", D "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and E "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities",
- **construction** is understood as section F of the same name,
- **services** is understood as other sections not mentioned above (A—F), of which sections: G "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles", H "Transportation and storage" as well as the sections K "Financial and insurance activities" and L "Real estate activities" which in the table are shown as "Financial and insurance activities; real estate activities".

**7. Area. Population** — data concerning the area and population of continents have been presented on the basis of the UN estimates.

Data concerning the area of countries include the land areas as well as the inland waters, excluding some uninhabited polar areas and islands.

**Dane o ludności krajów** — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą szacunku na środek danego roku. Dane o ludności stolic (głównych miast) dotyczą miast w oficjalnych granicach administracyjnych. Liczba ludności miast jest badana nieregularnie i często nie jest określona data spisu lub szacunku.

Dane o ludności Polski — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się na podstawie krajowej definicji zamieszkania.

Podziału na **terytoria niesamodzielne** dokonano na podstawie „Urzędowego wykazu nazw państw i terytoriów niesamodzielnych” Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej.

Jako **wielkie miasta świata** podano te miasta, które według ostatnich dostępnych danych liczyły — w granicach administracyjnych lub w zespole miejskim — 2 miliony i więcej ludności.

**8. Ochrona środowiska naturalnego** — informacje o ludności korzystającej z **oczyszczalni ścieków** dotyczą szacunkowej liczby ludności, od której ścieki trafiają do oczyszczalni ścieków pracujących na sieci kanalizacyjnej. Dane nie obejmują ludności, której mieszkania są podłączone do kanalizacji odprowadzającej nieoczyszczone ścieki bezpośrednio do wód lub do ziemi.

Dane o **emisji zanieczyszczeń powietrza** odnoszą się tylko do emisji ze źródeł antropogenicznych, wśród których wyróżnia się źródła mobilne (transport i inne) oraz źródła stacjonarne (elektrownie, procesy spalania, procesy przemysłowe i inne).

Dane o **odpadach komunalnych wytworzonych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych (z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji), a także odpadów niezawierających substancji niebezpiecznych, pochodzących od innych tworów odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

**9. Rynek pracy — ludność aktywna zawodowo** obejmuje wszystkie osoby uznane za **pracujące** lub **bezrobotne**, zgodnie z przyjętymi przez MOP definicjami podanymi poniżej.

W większości krajów (w tym w Polsce), dane o ludności aktywnej zawodowo dotyczą ludności w wieku 15 lat i więcej. Dane dla Argentyny i Brazylii dotyczą ludności w wieku 10 lat i więcej, dla Meksyku (w latach 2005 i 2010) — 14 lat i więcej, dla Białorusi, Chin, Hiszpanii, Stanów Zjednoczonych i Wielkiej Brytanii — 16 lat i więcej, dla Rosji — 15–72 lata, dla Ukrainy — 15–70 lat, dla Rep. Pd. Afryki — 15–64 lata, dla Danii, Estonii, Finlandii, Łotwy, Norwegii (od 2010 r.), Szwecji i Węgier — 15–74 lata, a dla Norwegii (w 2005 r.) w wieku 16–74 lata. Dane o bezrobotnych (tabl. 24) dla Polski dotyczą ludności w wieku 15–74 lata.

Dane dla: Argentyny za 2005 r. dotyczą 28 aglomeracji miejskich, od 2010 r. — obszarów miejskich; Australii — nie obejmują terytorium Jervis Bay; Kanady — bez Jukonu, Nunavutu i Terytoriów Północno-Zachodnich oraz ludności żyjącej w rezerwach. Niektóre kraje prezentują dane tylko o cywilnej ludności aktywnej zawodowo, w części krajów do pracujących zalicza się również zawodowych wojskowych.

Źródłem danych o ludności aktywnej zawodowo (pracujących i bezrobotnych) — jeśli nie zaznaczono inaczej — są badania reprezentacyjne siły roboczej. W większości krajów (w tym w Polsce) dane o pracujących i bezrobotnych dotyczą przeciętnych w roku, jedynie w kilku z nich odnoszą się

**Data concerning the population of countries** — unless otherwise stated — are midyear estimates. Data concerning capital cities (main cities) relate to cities in official administrative boundaries. Population of the cities is not regularly surveyed and the date of the census or estimate is often not indicated.

Data concerning population of Poland — unless otherwise stated — are presented in accordance with the domestic definition of residence.

The division into **dependent territories** has been made on the basis of “The official list of names of countries and non-self-governing territories” of Commission on Standardization of Geographical Names outside the Republic of Poland.

As **large cities of the world** are presented those cities which, according to the latest accessible data, had a population of 2 million and more within administrative boundaries or the urban agglomeration.

**8. Environmental protection** — information regarding the **population connected to wastewater treatment plants** concerns the estimated number of population, from which the sewage goes to the wastewater treatment plant operating within a sewage network. Data do not include the population, the dwellings of which were connected to a sewage network discharging untreated sewage directly into waters or into the grounds.

Data on **emission of air pollutants** refer to man-made emissions only. Emission sources are divided into mobile sources such as road transport and others and stationary sources such as power stations, combustion, industrial processes and others.

Data on **municipal wastes generated** concern the wastes produced in households (excluding discarded vehicles), as well as waste which does not contain hazardous substances, from other producers of wastes, which on account of their nature or composition resemble household wastes.

**9. Labour market — the economically active population** includes all persons acknowledged as **employed** or **unemployed**, in accordance with the definitions adopted by ILO and presented below.

In the majority of countries (including Poland), data regarding the economically active population concern the population aged 15 years and more. Data for Argentina and Brazil concern population aged 10 years and more, for Mexico (in years 2005 and 2010) — 14 years and more, for Belarus, China, Spain, the United States and the United Kingdom — 16 years and more, for Russia — 15–72 years, for Ukraine — 15–70 years, for South Africa — 15–64 years, for Denmark, Estonia, Finland, Latvia, Norway (since 2010), Sweden and Hungary — 15–74 years and for Norway (in 2005) aged 16–74 years. Data regarding unemployed persons (table 24) for Poland concern population aged 15–74 years.

Data for: Argentina for 2005 concern 28 urban agglomerations, since 2010 — urban areas; Australia — excluding Jervis Bay Territory; Canada — excluding Yukon, Nunavut and Northwest Territories and population living on reserves. Some countries present data regarding only civil economically active population, some of them include also the professional military personnel.

The source of data regarding the economically active population (employed and unemployed) — unless otherwise stated — are labour force sample surveys. In most countries (including Poland) data regarding the employed and unemployed concern

do określonej daty lub okresu. Dla Polski źródłem danych jest Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności — BAEL; dane za 2005 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego 2002, za lata 2010 i 2014 — na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

Do **pracujących** zalicza się osoby, które w badanym okresie wykonywały pracę zarobkową przez przynajmniej 1 godzinę, tzn. prowadziły własną działalność gospodarczą (zatrudniając co najmniej 1 pracownika najemnego), pracowały na własny rachunek, były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego na podstawie stosunku pracy, pomagały bez umownego wynagrodzenia w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej lub uczyły się zawodu otrzymując wynagrodzenie. Osoby, które tymczasowo nie wykonywały pracy z powodu choroby, urlopu wypoczynkowego, macierzyńskiego i wychowawczego, strajku, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych są również zaliczane do pracujących, pod warunkiem że zachowały formalny związek z pracodawcą.

**Bezrobotni** to osoby, które w badanym okresie nie były pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe (zdolne) ją podjąć.

W tabl. 6 zaprezentowano **stopę bezrobocia**, zgodnie z ujednoliczoną metodologią stosowaną przez EUROSTAT, która dotyczy osób w wieku 15—74 lata. Dane dla Polski obliczane są w oparciu o kwartalne wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL).

Dane dotyczące **poszkodowanych w wypadkach przy pracy** dla większości krajów obejmują liczbę osób poszkodowanych w wypadkach powodujących absencję powyżej 3 dni. Dla Australii i Nowej Zelandii (w 2012 r.) — więcej niż 1 tydzień, dla Nowej Zelandii (w 2010 r.) — 4 dni i więcej, dla Stanów Zjednoczonych i Ukrainy — bez minimalnego okresu absencji, dla Argentyny, Białorusi, Brazylii, Meksyku, Rosji oraz Turcji — 1 dzień lub więcej. Dane dla Brazylii i Meksyku zostały podane łącznie z wypadkami w drodze i z do pracy, dla Kanady i Rep. Pd. Afryki — wypadki, za które wypłacono odszkodowanie. Dane nie obejmują chorób zawodowych (z wyjątkiem danych dla Argentyny i Meksyku).

Dane dotyczące ofiar śmiertelnych dla większości krajów obejmują zgony, które nastąpiły w wyniku wypadków w ciągu 1 roku. Dla Holandii — tego samego dnia, dla Niemiec — w ciągu 30 dni, dla Hiszpanii — w ciągu 1,5 roku, dla Argentyny, Australii, Brazylii, Japonii, Meksyku, Nowej Zelandii (w 2012 r.), Stanów Zjednoczonych, Turcji (w 2010 r.) i Ukrainy — zgony, które nastąpiły w ciągu tego samego roku, dla Austrii, Belgii, Francji, Grecji, Luksemburga, Norwegii, Szwecji, Turcji (w 2012 r.) i Włoch — bez limitu czasowego.

#### 10. Wynagrodzenia. Warunki życia

**Wskaźnik zagrożenia ubóstwem**, prezentowany na podstawie wyników Europejskiego Badania Dochodów i Warunków Życia (EU-SILC), obliczono jako udział osób, których roczny ekwiwalentny dochód do dyspozycji jest niższy od granicy ubóstwa w ogólnej liczbie ludności. **Granica ubóstwa** ustalona jest na poziomie 60% mediany rocznych ekwiwalentnych dochodów do dyspozycji w danym kraju. Wysokość granicy ubóstwa podano zarówno w euro, jak i w standardzie siły nabywczej PPS.

annual averages, only in some of them they refer to a given date or period. The source of data for Poland is Labour Force Survey — LFS; data for 2005 were generalized basing on population balance compiled using the results of the National Census 2002, for the years 2010 and 2014 — on the basis of the Population and Housing Census 2011.

**Employment** — the employed are persons who, within a surveyed period, performed paid labour for at least 1 hour, i.e., conducted economic activity (employing at least 1 hired worker), were self-employed, were employed as a hired worker on the basis of a labour contract, assisted (without an agreed wage or salary) in conducting a family business or trained for a profession receiving a wage or salary. Persons who temporarily did not work due to illness, holiday or vacation as well as maternity and parental leave, strike, break in workplace activity, adverse atmospheric conditions are also considered as employed, if they had a formal job attachment.

**Unemployment** — the unemployed are persons who, within a surveyed period, did not work, actively sought work and were prepared (able) to accept work.

In table 6 the **unemployment rate** has been presented according to standardized methodology used by EUROSTAT and which concerns persons aged 15—74. Data for Poland are calculated basing on quarterly results of Labour Force Survey (LFS).

Data concerning **persons injured in accidents at work** for most countries show number of persons injured in accidents involving more than 3 calendar days of absence from work. For Australia and New Zealand (in 2012) — more than 1 week, for New Zealand (in 2010) — 4 days or more, for the United States and Ukraine — without minimum period of absence, for Argentina, Belarus, Brazil, Mexico, Russia and Turkey — 1 day or more. Data for Brazil and Mexico include commuting accidents, for Canada and South Africa concern compensated injuries. Data exclude occupational diseases (with the exception of data for Argentina and Mexico).

Data regarding **fatal injuries** for most countries cover deaths resulting from accidents and occurring within one year. For the Netherlands — during the same day, for Germany — within 30 days, for Argentina, Australia, Brazil, Japan, Mexico, New Zealand (in 2012), the United States, Turkey (in 2010) and Ukraine — deaths occurring within the same calendar year, for Austria, Belgium, France, Greece, Luxembourg, Norway, Sweden, Turkey (in 2012) and Italy — with no time limits.

#### 10. Wages and salaries. Living conditions

**At-risk-of-poverty rate**, presented on European Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC), is calculated as a percentage of persons with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold of total population.

**At-risk-of-poverty threshold** is set at 60% of the median of equivalised disposable income in a given country. The at-risk-of-poverty threshold has been presented in euro as well as in Purchasing Power

Zgodnie z metodologią EUROSTAT-u dane dotyczące dochodu pochodzą z roku poprzedzającego realizację badania.

### **11. Edukacja. Zdrowie**

Dane dotyczące edukacji podano zgodnie z **Międzynarodową Standardową Klasifikacją Edukacji — wersja z 2011 r. (ISCED 2011)**, która zastąpiła ISCED'97. Klasifikacja ISCED 2011 wyróżnia 9 szczeble edukacji, które pogrupowane są w 4 główne poziomy, a mianowicie:

- edukacja (wychowanie) przedszkolna (ISCED 0), która obejmuje placówki wychowania przedszkolnego dla dzieci niebędących w wieku szkolnym,
- edukacja podstawowa (ISCED 1), której głównym zadaniem jest edukacja na poziomie elementarnym,
- edukacja ponadpodstawowa (ISCED 2–4), której zadaniem jest kształcenie na poziomie wyższym od elementarnego, która ma charakter ogólnokształcący lub zawodowy, ale nie ma statusu kształcenia wyższego,
- szkolnictwo wyższe (ISCED 5–8) wymagające ukończenia odpowiedniej szkoły szczebla ponadpodstawowego i obejmujące m.in. edukację na poziomie uniwersyteckim, jak również studia podyplomowe i doktoranckie.

W polskim systemie edukacji do poziomów ISCED 2–4 zaliczono: gimnazja oraz szkoły specjalne przysposabiające do pracy — ISCED 2, zasadnicze szkoły zawodowe, licea (ogólnokształcące i od roku szkolnego 2002/03 — licea profilowane), technika oraz ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe — ISCED 3, a także szkoły policealne — ISCED 4. Poziomy ISCED 5–8 obejmują: kolegia nauczycielskie, nauczycielskie kolegia języków obcych oraz kolegia pracowników służb społecznych — ISCED 5, studia pierwszego stopnia oraz studia podyplomowe — ISCED 6, studia magisterskie jednolite, studia drugiego stopnia — ISCED 7, studia doktoranckie — ISCED 8.

Dane o **pracownikach medycznych** obejmują praktykujących lekarzy, lekarzy dentystów, farmaceutów i pielęgniarki, pracujących bezpośrednio z pacjentem.

Dane o **szpitalach** dotyczą szpitali ogólnych, psychiatrycznych oraz specjalistycznych. Dane nie obejmują zakładów opieki sanatoryjnej, zakładów pielęgnacyjno-opiekuńczych i opiekuńczo-leczniczych oraz szpitali „dziennych”.

Dane o **tózkekach szpitalnych** dotyczą liczb tózek w szpitalach ogólnych, psychiatrycznych oraz specjalistycznych, które są gotowe na przyjęcie pacjentów przez całą dobę. Dane nie obejmują miejsc dziennych na oddziałach szpitalnych, tózek tymczasowych, miejsc dla noworodków i tózek specjalnego przeznaczenia, np. do dializ, porodowych itp.

### **12. Handel detaliczny. Ceny**

Sprzedaż/obrót w **handlu detalicznym** to suma wartości zafakturowanych przez jednostkę podczas okresu sprawozdawczego odpowiadająca całkowitej sprzedaży dóbr i usług dostarczanych do osób trzecich. Obrót zawiera wszystkie opłaty i podatki należone na dobrą i usługi zafakturowane przez jednostkę, z wyjątkiem podatku od towarów i usług — VAT zafakturowanego przez jednostkę wobec swojego klienta oraz innych podobnych podatków podlegających odliczeniu, bezpośrednio związanych z obrót-

Standard PPS. According to EUROSTAT's methodology this rate is calculated on the basis of income from the year preceding the one under the survey.

### **11. Education. Health**

Data concerning **education** have been presented in accordance with the **International Standard Classification of Education — version of 2011 (ISCED 2011)**, which replaced ISCED'97. The ISCED 2011 classification consists of 9 levels of education, which are classified into 4 groups, namely:

- pre-primary education (ISCED 0), which includes nursery education institutions for children under school age,
- primary education (ISCED 1), the main objective of which is to provide the basic elementary education,
- secondary education (ISCED 2, 3) and post-secondary education (ISCED 4), which function is to provide the education on the higher level than the elementary one, the education of general, vocational or technical nature but not having the status of tertiary education,
- tertiary education (ISCED 5–8) for graduates of relevant upper-secondary schools, including the education at university level as well as post-graduate and PhD studies.

In the Polish educational system schools at ISCED 2–4 level are classified as follows: lower secondary schools and special job-training schools — ISCED 2, basic vocational schools, upper secondary schools (general and since 2002/03 school year specialized secondary schools), technical schools as well as general art schools leading to professional certification — ISCED 3, post-secondary schools — ISCED 4. ISCED 5–8 level education comprises: teacher training colleges, foreign language teacher training colleges and colleges of social workers — ISCED 5, first-cycle programmes and post-graduate studies — ISCED 6, unified Master's studies and second-cycle programmes — ISCED 7, PhD studies — ISCED 8.

Data concerning **medical personnel** include practising doctors, dentists, pharmacists and nurses working directly with a patient.

Data regarding **hospitals** concern general, mental health and specialist hospitals. Data exclude health resorts and sanatoria, all nursing homes and homes for the elderly and day hospitals.

Data concerning **hospital beds** include the number of beds in general, mental health and specialist hospitals, which are ready to accept the patients during the course of day. Data exclude day beds, provisional and temporary beds, places for newborns, beds for special purposes e.g. dialysis, delivery etc.

### **12. Retail trade. Prices**

Sales/turnover in the **retail trade** comprises the total invoiced by the observation unit during the reference period and this corresponds to gross sales of goods or services supplied to third parties. Turnover includes all duties and taxes on the goods and services invoiced by the unit with the exception of value added tax — VAT invoiced by the unit vis-à-vis its customer and other similar deductible taxes directly linked to turnover. Most countries collect

tem. Większość krajów zbiera informacje albo o sprzedaży dóbr, albo o obrocie i pojęcia te są często stosowane zamiennie przez krajowe instytucje statystyczne oraz organizacje międzynarodowe.

**Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych — CPI** (tabl. 38) obliczono w oparciu o wyniki badania cen towarów i usług konsumpcyjnych na rynku detalicznym według formuły Laspeyresa.

Przyjęto do obliczeń system wag opracowany na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

**Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych — HICP** (tabl. 6) obliczany jest według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2014 r. struktura spożycia z 2012 r. w cenach z grudnia 2013 r.). Przy obliczaniu zharmonizowanego wskaźnika cen konsumpcyjnych stosowana jest Klasifikacja Spożycia Indywidualnego według Celu zaadaptowana na potrzeby HICP (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP).

**13. Rolnictwo, Rybactwo** — wskaźniki dynamiki produkcji rolniczej oraz informacje o ludności aktywnej zawodowo w rolnictwie dla wszystkich krajów, w tym również dla Polski, podano według metodologii i źródeł FAO.

**Wskaźniki dynamiki produkcji rolniczej** wyrażają zmiany poziomu agregatywnego wskaźnika wolumenu produkcji rolniczej. Wskaźniki stanowią sumę ilości (wazonnych cenami producentów z lat 2004–2006) poszczególnych produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) po wyeliminowaniu tej ich części, która została przeznaczona do zużycia na cele produkcyjne w rolnictwie (pasze, materiał siewny itp.). Eliminacja zużycia na cele produkcyjne dotyczy zarówno produktów wytworzonych w kraju, jak i importowanych.

**Do ludności aktywnej zawodowo w rolnictwie** zaliczono wszystkie osoby, których głównym zajęciem jest praca w rolnictwie, łowiectwie, leśnictwie oraz rybactwie.

**Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje grunty orne, uprawy trwałe oraz łąki i pastwiska. Grunty orne to grunty zasiane lub zasadzone ziemnopłodami czasowymi, łącznie z tymczasowymi łakami przeznaczonymi pod koszenie lub wypas, ogródami przydomowymi oraz czasowymi nieużytkami (pozostającymi odlegiem przez mniej niż pięć lat). Uprawy trwałe to grunty obsadzone ziemnopłodami wieloletnimi, grunty pod plantacje drzew i krzewów oraz ich szkółek (oprócz drzew leśnych). W przypadku Polski uprawy trwałe obejmują również szkółki drzew leśnych do celów handlowych, a także uprawy trwałe pod osłonami. Łąki i pastwiska to grunty użytkowane trwałe (przez pięć lub więcej lat), obsiane trawami przeznaczonymi na paszę lub dziko porastające trawami.

Dane o **zbiorach zbóż** obejmują wyłącznie zboża na ziarno, takie jak: pszenica, ryż, zboża paszowe, jęczmień, owsie, żyto, kukurydza, proso i sorgo. Pozyja „ogółem” obejmuje ponadto mieszanki zbożowe, grykę itp.

Dane o **pogłowiu bydła i trzody chlewnej** dotyczą okresów rocznych kończących się 30 IX dane-

information concerning turnover or concerning sales, then these terms are often used interchangeably by national statistical institutions and international organizations.

**Price indices of consumer goods and services — CPI** (table 38) have been calculated based on the consumer price survey results on the retail market according to the Laspeyres formula. The weight system used for the compilation was based on the structure of households' expenditure (excluding own consumption) on purchasing consumer goods and services in the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey.

**Harmonized Index of Consumer Prices — HICP** (table 6) is computed according to unified methodology of the European Union. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representative consumer goods and services and the weights based on the household final monetary consumption expenditure (in 2014 data from 2012 in prices of December 2013). In the compilation of Harmonized Indices of Consumer Prices the Classification of Individual Consumption by Purpose adopted to the needs of the HICP (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP) is applied.

**13. Agriculture, Fishing** — indices of agricultural output as well as information regarding the economically active population in agriculture for all countries, of which also for Poland, have been presented according to the FAO methodology and sources.

**Indices of agricultural output** express changes in the level of the aggregate index of the volume of agricultural output. The indices account for the sum of the amounts (weighted with producers prices for 2004–2006) of individual (plant and animal) agricultural products, after eliminating those parts which were designated for consumption for production purposes in agriculture (feeds, sowing materials, etc.). Elimination of consumption for production purposes concerns both products manufactured domestically and imported.

**The economically active population in agriculture** includes all persons for whom the work in agriculture, hunting and forestry as well as fishing is the main activity.

**Agricultural land area** includes arable land, permanent crops as well as meadows and pastures. Arable land is land sown or planted with temporary agricultural crops, temporary meadows for mowing or pasture, land under kitchen gardens and land temporarily fallow (less than five years). Permanent crops is land planted with long-term crops, land under trees and shrubs plantations as well as nurseries (except those for forest trees). In the case of Poland, permanent crops include also nurseries of forest trees for commercial purposes as well as permanent crops cultivated under covers. Meadows and pastures is land used permanently (for five or more years), sown with herbaceous forage crops, either cultivated or growing wild.

Data regarding **production of cereals** include exclusively grain cereals, e.g.: wheat, rice, feed grains, barley, oats, rye, maize, millet and sorghum. The item "total" includes, moreover, cereal mixed, buckwheat, etc.

Data regarding **stocks of cattle and pigs** concern annual periods ending on 30 IX of the given

go roku, np. zwierzęta spisane w okresie między 1 X 2012 r. a 30 IX 2013 r. są zaliczane do 2013 r. Dane dla Polski o pogłowiu bydła i trzody chlewnej podano według określonego stanu.

Dane o **produkciji mięsa** dotyczą uboju zwierząt w danym kraju, tj. w przypadku krajów importujących żywą zwierzęta na rzeź, łącznie z masą mięsną tych zwierząt. Produkcję mięsa z uboju podaje się w wadze poubowej ciepłej; dane nie obejmują podrobów i tłuszczów poubowych. W pozycji „ogółem” dane obejmująmięso wołowe, ciełecie, bawole, wieprzowe, baranie, jagnięce, kozie, końskie, królicze, drobiowe i dziczyznę.

Dane o **zużyciu nawozów mineralnych lub chemicznych** dotyczą lat kalendarzowych. Dla niektórych krajów dane dotyczą lat gospodarczych, tj. obejmują okres od 1 VII do 30 VI roku następnego (odpowiednio 2005/06 i 2013/14).

Przy przeliczaniu pogłowia zwierząt gospodarskich i zużyciu nawozów mineralnych lub chemicznych na 1 ha użytków rolnych za dany rok przyjęto — w przypadku braku danych — powierzchnię użytków rolnych z roku najbliższego poprzedzającego rok badany.

Dane dla Polski o użytkach rolnych, zbiorach i płonach ziemnopłodów, pogłowiu bydła i trzody chlewnej oraz zużyciu nawozów podaje się od 2010 r. bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność o małej skali.

Dane dotyczące **połówów** obejmują ryby morskie, słodkowodne, skorupiaki, mięczaki i inne bezkręgowce w wadze żywej oraz — tam, gdzie takie informacje są dostępne — wędkarstwo. Dane nie obejmują ssaków morskich, roślin wodnych, korali, perły, gąbek i krokodyli oraz hodowlę, w tym również w przybrzeżnych wodach morskich i w zbiornikach słodkowodnych.

**14. Przemysł** — dane w zakresie **produkcijsu wyrobów przemysłowych** podano w oparciu o Międzynarodową Standardową Klasyfikację Rodzajów Działalności Gospodarczej — Wyd. 3 (ISIC — Statistical Papers Series M, No. 4, Rev. 4) lub o Centralną Klasyfikacją Produktów — Wer. 2.1 (CPC — Statistical Papers Series M, No. 77, Ver. 2.1). Dane dla Polski podano według Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) i nomenklatury PRODPOL.

Dane o **produkcijsu surowców energetycznych** podano w wartości opałowej 29,3 kJ na gram. Współczynniki przeliczeniowe dla poszczególnych surowców energetycznych podawane są corocznie w publikacji ONZ „Energy Statistics Yearbook” (patrz poz. 5 wykazu źródeł). Do surowców energetycznych zalicza się: węgiel kamienny, węgiel brunatny, ropę naftową, gaz ziemny, energię wodną, płyn w fal morskich, wiatrową, słoneczną, jądrową i geotermalną.

**Tona oleju ekwiwalentnego (Toe)** jest konwencjonalnie ujednolicioną jednostką zdefiniowaną na bazie 1 tony ropy naftowej o wartości kalorycznej netto 41868 kJ na 1 kg.

Dane o **wydobyciu gazu ziemnego** dotyczą produkcji gazu z pól naftowych i kopalni węgla, zużytego jako paliwo lub do dalszej przeróbki. Informacje nie obejmują gazu zużytego do utrzymania ciśnienia i strat przy wydobyciu oraz gazu wyprodukowanego z odpadów przemysłowych lub komunalnych.

year, e.g., animals listed in the period between 1 X 2012 and 30 IX 2013 are included in 2013. Data for Poland regarding stock of cattle and pigs are presented as at a given date.

Data regarding **meat production** concern animals for slaughter in a given country, i.e., in case of countries importing live animals for slaughter, the data include the meat weight of these animals. Production of meat from slaughtered animals is given in post-slaughter warm weight; data do not include post-slaughter pluck and fats. In the heading "total", data include beef, veal, buffalo, pork, mutton, lamb, goat, horse, rabbit, poultry and game.

Data regarding **consumption of mineral or chemical fertilizers** concern calendar years. For some countries data concern farming years, i.e., the period since 1 VII until 30 VI of the following year (respectively 2005/06 and 2013/14).

When calculating number of livestock and consumption of mineral or chemical fertilizers per 1 ha of agricultural area for current year — in case of lack of current data — the size of agricultural area for the most recent available year has been taken.

Data for Poland concerning agricultural land, crop production and yields, stocks of cattle and pigs as well as consumption of fertilizers since 2010 exclude owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale.

Data concerning **fish catches** include salt-water and fresh-water fish, crustaceans, molluscs and other invertebrates in live weight and recreational catches where available. Data do not include aquatic mammals, aquatic plants, corals, pearls, sponges and crocodiles as well as all kinds of fish farming, of which mariculture and aquaculture.

**14. Industry** — data regarding **manufacture of industrial goods** have been presented in accordance with the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities — Rev. 4 (ISIC — Statistical Papers Series M, No. 4, Rev. 4) or Central Product Classification — Version 2.1 (CPC — Statistical Papers Series M, No. 77, Ver. 2.1). Data for Poland have been presented in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU) and PRODPOL nomenclature.

Data regarding the **production of power raw materials** have been presented in hard coal equivalent with a heat value of 29,3 kJ per gram. Coefficients calculated for individual energy raw materials are published annually in the publication "Energy Statistics Yearbook" (see item 5 in the list of sources). Energy raw materials include: hard coal, brown coal, crude petroleum, natural gas as well as hydro, tidal, wave, wind, solar, atomic and geothermal energy.

**The tonne of oil equivalent (Toe)** is a conventional standardized unit defined on the basis of a tonne of oil with a net calorific value of 41868 kJ/kg.

Data regarding **the production of natural gas** concern the production of oil fields and coal mines, used as a fuel or for further processing. Information does not include gas used to maintain pressure and extraction losses as well as gas produced from industrial or municipal waste.

Dane o produkcji cukru surowego obejmują cukier z buraków cukrowych i trzciny cukrowej.

Dane o produkcji miedzi rafinowanej oraz cynku dotyczą produkcji pierwotnej i wtórnej.

Dane o produkcji energii elektrycznej dotyczą produkcji brutto elektrowni zawodowych i niezawodowych.

**15. Transport. Łączność** — dane o przewozach ładunków i pasażerów w transporcie kolejowym obejmują transport krajowy i międzynarodowy na liniach kolejowych w obrębie poszczególnych krajów.

Dane o przewozach ładunków transportem samochodowym obejmują przewozy w ruchu krajowym i międzynarodowym. Przewozy dotyczą transportu zarobkowego, tj. przewozów dokonanych głównie taborem wyspecjalizowanych przedsiębiorstw transportowych. Dla Polski przewozy ładunków obejmują także transport gospodarczy, tj. transport dokonywany przez jednostki posiadające tabor samochodowy, których podstawowa działalność jest inna niż świadczenie usług transportem samochodowym (np. działalność przemysłowa, budowlana, handlowa). Jednostki te dokonują przewozów przede wszystkim na własne potrzeby.

Dane o przewozach pasażerów transportem samochodowym dotyczą przewozów autobusami i autokarami; nie obejmują przewozów trolejbusami, tramwajami, motocyklami i samochodami osobowymi (w tym taksówkami).

Dane o samochodach osobowych w użytkowaniu dotyczą samochodów osobowych z miejscami siedzącymi dla nie więcej niż 9 osób, wliczając kierowcę (łącznie z taksówkami).

Dane o samochodach ciężarowych w użytkowaniu obejmują samochody ciężarowe, autokary, autobusy, trolejbusy, ciągniki siodłowe i balastowe. Dane nie obejmują przyczep i ciągników użytkowanych w rolnictwie.

Dane dotyczące wypadków drogowych obejmują wypadki, które spowodowały obrażenia ciała. Za ofiary śmiertelne wypadków drogowych uznaje się osoby zmarłe na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni po wypadku.

Dane o przeładunkach w portach morskich dotyczą załadunku i wyładunku towarów w obrębie międzynarodowym na statki i ze statków wszystkich bander w portach danego kraju, łącznie z przeładunkiem ze składow celnych. Dane nie obejmują: bagażu pasażerów, przesyłek pocztowych, zaopatrzenia statków, balastu, bilonu, złota i srebra w sztabach, bunkru, statków i innych urządzeń pływających, jeśli same stanowią przedmiot wymiany handlowej i nie są w tym celu transportowane innym statkiem, ładunków rządowych przewożonych na statkach rządowych i przeładunku ze statku na statek.

Dane dotyczące przewozów ładunków i pasażerów w transporcie lotniczym odnoszą się do przewoźników transportu rozkładowego zarejestrowanych w danym kraju. Przewoźnicy transportu rozkładowego to przewoźnicy dokonujący zarobkowo transportu według ogólnodostępnych rozkładów lotów.

Dane o użytkownikach Internetu dotyczą osób posiadających dostęp do sieci internetowej.

**16. Handel zagraniczny** — dane dotyczące wartości importu podano na bazie cif, dotyczące wartości eksportu — na bazie fob.

Dane dotyczące struktury towarowej importu i eksportu według Międzynarodowej Standardowej

Data regarding the production of raw sugar include sugar from sugar beets and sugar cane.

Data regarding the production of refined copper and zinc concern primary and secondary production.

Data regarding the production of electricity concern the gross production of public and non-public power plants.

**15. Transport. Komunikacja** — data regarding transport of goods and passengers by railway transport include domestic and international transport on railway lines within the boundaries of individual countries.

Data on transport of goods by road transport cover transport in domestic and international traffic. Data concern road transport for hire or reward, i.e. transport performed mainly by means of specialized transport enterprises. Data for Poland concern also own account transport, i.e. transport performed by entities possessing a road vehicle fleet, the basic activity of which is other than rendering services by road transport (e.g. industrial, building, trade activity). These entities conduct transport primarily for their own account.

Data on transport of passengers by road transport cover transport by buses and coaches; they do not cover transport by trolleybuses, trams, motorcycles and passenger cars (of which taxis).

Data regarding passenger cars in use concern passenger cars with seating capacity for not more than 9 persons, including the driver (including taxis).

Data regarding commercial vehicles in use include lorries, motor coaches, buses, trolleybuses, road and ballast tractors. Data do not include trailers and tractors used in agriculture.

Data concerning road traffic accidents include accidents which resulted in bodily injury. Fatalities of road accidents are persons who died at the accident site or within 30 days as a result of the accident.

Data regarding goods loaded and unloaded in seaports concern the loading and unloading of goods in international trade on and off ships of all flags in ports of a given country, including transhipments from bonded warehouses. Data do not include passengers baggage, mail, ship's stores, ballast, specie, bullion, bunkers, ships and other floating appliances when delivered as goods without being loaded on other ships, government stores when carried in government vessels and transports from ship to ship.

Data concerning transport of goods and passengers by air transport refer to revenue scheduled traffic of airlines registered in a given country. Revenue scheduled traffic is traffic for which remuneration is received and which is carried on flights performed according to a published timetable.

Data regarding Internet users concern people with access to worldwide network.

**16. Foreign trade** — data regarding value of imports have been presented on the basis of cif, value of exports — on the basis of fob.

Data concerning the commodity structure of imports and exports according to the Standard International Trade Classification (SITC) have been

Klasifikacji Handlu (SITC) podano w następującym grupowaniu (w nawiasach — nazwy sekcji SITC):

- 1) towary rolno-spożywcze („Żywłość i zwierzęta żywe” oraz „Napoje i tytonь”);
- 2) surowce z wyjątkiem paliw („Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw” oraz „Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne”);
- 3) paliwa mineralne, smary i materiały pochodne (sekcja SITC o takiej samej nazwie);
- 4) produkty przetwórstwa przemysłowego („Chemikalia i produkty pokrewne”, „Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca”, „Różne wyroby przemysłowe” oraz „Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC”);
- 5) maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy (sekcja SITC o takiej samej nazwie).

**17. Finanse** — dane dotyczące **operacji sektora instytucji rządowych i samorządowych** (tabl. 93) opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r.; dane dla tego sektora podaje się w ujęciu memorialowym, po skonsolidowaniu transferów wewnętrznych, tj. wyeliminowaniu transakcji pomiędzy organami wchodząymi w skład szczebla centralnego i lokalnego.

**18. Produkt Krajowy Brutto (PKB)** — dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dla krajów europejskich (z wyjątkiem państw członkowskich WNP) prezentuje się na podstawie „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)”, a dla pozostałych krajów (w tym WNP) — według metodologii „Systemu Rachunków Narodowych” (SNA 1993), z wyjątkiem Australii, Kanady, Korei Południowej, Meksyku, Nowej Zelandii, Rep. Pld. Afryki, Stanów Zjednoczonych, dla których dane prezentowane są na podstawie SNA 2008.

W tabl. 6 i 96 zaprezentowano produkt krajowy brutto według parytetu siły nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Parytety siły nabywczej stanowią rodzaj przeliczników walutowych, które stosuje się w celu przeliczenia wskaźników ekonomicznych wyrażonych w walutach krajowych na wspólną umowną walutę. Eliminują one wpływ różnic w poziomach cen między państwami uczestniczącymi w badaniu, a tym samym umożliwiają bezpośrednie porównanie wolumenu PKB i jego składowych. Parytety siły nabywczej wyciąga się m.in. w ramach programu porównania międzynarodowych prowadzonych przez Unię Europejską i OECD, a także Bank Światowy, stosując koszyk porównywalnych towarów i usług. Wspólną umowną walutą przyjętą w Unii Europejskiej jest standard siły nabywczej (PPS — Purchasing Power Standard), natomiast umowną walutą stosowaną przez Bank Światowy jest dolar międzynarodowy. Wartość jednego PPS lub dolara międzynarodowego równa się liczbie jednostek waluty danego kraju odpowiadającej 1 euro lub 1 dolarowi międzynarodowemu na rynku krajowym, przy uwzględnieniu relacji cen danego kraju do cen pozostałych krajów biorących udział w porównaniu.

Przyjęte dla Polski wartości produktu krajowego brutto stanowiące podstawę do obliczenia PKB według parytetu siły nabywczej mogą się różnić od najnowszego szacunku PKB — patrz dział „Rachunki narodowe” na str. 678.

Zakres eksportu przyjętego do przeliczeń relacji do PKB jest zgodny z metodologią systemu rachunków narodowych.

presented in the following grouping (in parenthesis — names of SITC sections):

- 1) agricultural-foodstuff goods ("Food and live animals" as well as "Beverages and tobacco");
- 2) raw materials excluding fuels ("Crude materials, inedible, except fuels" as well as "Animal and vegetable oils, fats and waxes");
- 3) mineral fuels, lubricants and related materials (SITC section of the same name);
- 4) manufactured goods ("Chemicals and related products", "Manufactured goods classified chiefly by material", "Miscellaneous manufactured articles" as well as "Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC");
- 5) machinery and transport equipment (SITC section of the same name).

**17. Finance** — data regarding **general government sector operations** (table 93) were calculated according to the International Monetary Fund methodology valid since 2001; data for general government sector are given on accrual basis, after consolidation of internal transfers, i.e. after elimination of transactions between organs of central and local level.

**18. Gross Domestic Product (GDP)** — data — unless otherwise stated — for European countries (excluding members of CIS) are presented according to the "European System of National and Regional Accounts in European Union (ESA 2010)" and for the other countries (including CIS) — according to the methodology of the "System of National Accounts" (1993 SNA), excluding Australia, Canada, South Korea, Mexico, New Zealand, South Africa and the United States — data are presented according to the 2008 SNA.

In the tables 6 and 96 the **gross domestic product** has been presented according to **Purchasing Power Parity** (PPP). Purchasing power parities are types of currency conversion rates that are used to convert economic indicators expressed in local currencies to a common conventional currency. Through the elimination of differences in price level between all countries taking part in the survey, they enable direct comparison of GDP and its main elements. Purchasing power parities are computed among others in the frames of the international comparisons programme carried out by the European Union, the OECD and also the World Bank, using a basket of comparable goods and services. Purchasing Power Standard (PPS) is a common conventional currency adopted by the European Union, whereas international dollar is used by the World Bank. Value of one PPS or international dollar is equal to the number of units of currency of a given country corresponding to 1 euro or 1 international dollar on the domestic market, taking into account the ratio of prices in a given country to prices in all other countries participating in the comparisons.

The values of gross domestic product assumed for Poland as a basis for computation of GDP by purchasing power parity may differ from the latest estimation of GDP — see "National accounts" chapter on page 678.

The scope of exports adopted to calculate relations to GDP is in accordance with the methodology of the system of national accounts.

**19. Wykaz źródeł** wykorzystanych przy opracowaniu tabel:

**19. List of sources** used in the compilation of the tables:

- [1] „2015 Britannica Book of the Year, Encyclopaedia Britannica”, Inc., Chicago 2015.
- [2] „Calendario Atlante de Agostini 2015”, Istituto Geografico de Agostini, Novara 2014.
- [3] „Annuario Statisticum Ecclesiae 2013”, Città del Vaticano 2015.
- [4] „Forest Condition in Europe. 2015 Technical Report of ICP Forests”, Hamburg 2015.
- [5] „Energy Statistics Yearbook 2008, 2011, 2012”, UN, New York 2011, 2014, 2015.
- [6] „OECD. Renewables Information 2015”, OECD, Paris 2015.
- [7] „OECD. Coal Information 2015”, OECD, Paris 2015.
- [8] „OECD. Natural Gas Information 2015”, OECD, Paris 2015.
- [9] „Main Science and Technology Indicators 1/2012, 1/2014, 1/2015”, OECD, Paris 2012, 2014, 2015.
- [10] „World Steel Association”, Internet <http://www.worldsteel.org/>.
- [11] International Transport Forum, Internet <http://www.internationaltransportforum.org/statistics/>.
- [12] „International Financial Statistics Yearbook 2015”, IMF, Washington, D.C. 2015.
- [13] „International Financial Statistics, June, July 2015”, IMF, Washington, D.C. 2015.
- [14] „Demographic Yearbook 2005, 2013”, Internet <http://unstats.un.org/unsd>.
- [15] „World Population Prospects, The 2015 Revision Population Database”, Internet <http://esa.un.org/wpp>.
- [16] „NOAA's Coral Reef Information System — Navassa Island”, Internet [http://coris.noaa.gov/about/eco\\_essays/navassa](http://coris.noaa.gov/about/eco_essays/navassa).
- [17] Foreign and Commonwealth Office, Internet <http://www.fco.gov.uk>.
- [18] States of Jersey, Internet <http://www.gov.je>.
- [19] States of Guernsey, Internet <http://www.gov.gg>.
- [20] Sovereign Base Areas — Administration, Internet <http://www.sba.mod.uk>.
- [21] Australian Government Attorney — General's Department, Internet <http://www.ag.gov.au>.
- [22] Central Bureau of Statistics Curaçao, Internet <http://www.cbs.cw>.
- [23] „Japan Statistical Yearbook 2015”, Statistics Bureau, Ministry of Internal Affairs and Communications, Japan 2015.
- [24] „China Statistical Yearbook 2014”, National Bureau of Statistics of China, Beijing 2014.
- [25] „World Urbanization Prospects: The 2014 Revision Population Database”, Internet <http://esa.un.org/unpd/wup/index.htm>.
- [26] „Eurostat's Database”, Internet <http://ec.europa.eu/eurostat>.
- [27] „OECD. Stat Extracts — baza danych OECD”, Internet <http://stats.oecd.org/Index.aspx>.
- [28] „Life tables for WHO Member States”, Internet [http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality\\_life\\_tables/en/](http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_life_tables/en/).
- [29] „FAO. Statistical Databases”, Internet <http://faostat.fao.org>.
- [30] „LABORSTA. Data base on labour statistics”, Internet <http://laborsta.ilo.org>.
- [31] „UNESCO Institute for Statistics”, Internet <http://www.uis.unesco.org>.
- [32] „HFA — DB”, European Health for All Database, Internet <http://data.euro.who.int/hfadb>.
- [33] „United Nations Statistics Division — World Tourism Data, World Tourism Organization (UNWTO)”, Internet <http://data.un.org/Explorer.aspx>.
- [34] „United Nations Statistics Division — Monthly Bulletin of Statistics Online”, Internet <http://unstats.un.org/unsd/mbs>.
- [35] „U.S. Geological Survey Minerals Yearbook 2009, 2012, 2013”, Internet <http://minerals.usgs.gov/minerals>.
- [36] „The World Bank Database”, Internet <http://data.worldbank.org>.
- [37] International Telecommunication Union, Internet <http://www.itu.int/ITUD/icteye/Indicators/Indicators.aspx#>.
- [38] „International Rayon and Synthetic Fibres Committee”, Internet <http://www.cirfs.org>.
- [39] „United Nations Commodity Trade Statistics Database”, Internet <http://comtrade.un.org>.
- [40] „United Nations Statistics Division — National Accounts Main Aggregates Database”, Internet <http://unstats.un.org/unsd/snaama>.
- [41] „United Nations Statistics Division — National Accounts Estimates of Main Aggregates”, Internet <http://data.un.org/Explorer.aspx>.
- [42] „United Nations Economic Commission for Europe Statistical Database”, Internet <http://www.unece.org>.
- [43] „ILOSTAT Database”, Internet <http://www.ilo.org/ilostat>.

TABL. 1 (592). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA<sup>a</sup>SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2014	SPECIFICATION
LUDNOŚĆ NA 1 km <sup>2</sup> (gęstość zaludnienia) POPULATION DENSITY PER 1 km <sup>2</sup>					
ŚWIAT .....	47,1	50,1	53,3	55,9	WORLD
regiony bardziej rozwinięte .....	24,2	24,6	25,1	25,4	more developed regions
regiony mniej rozwinięte .....	61,0	65,6	70,3	74,3	less developed regions
Afryka .....	27,5	31,0	35,2	39,0	Africa
Ameryka Północna .....	16,8	17,6	18,5	19,0	North America
Ameryka Środkowa i Południowa .....	26,2	28,0	29,8	31,2	Central and South America
Australia i Oceania <sup>b</sup> .....	3,7	3,9	4,3	4,6	Australia and Oceania <sup>b</sup>
Azja <sup>c</sup> .....	120	127	134	140	Asia <sup>c</sup>
Europa <sup>d</sup> .....	32,8	32,9	33,2	33,3	Europe <sup>d</sup>
LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA W % OGÓŁU LUDNOŚCI POPULATION AGED 15—64 IN % OF TOTAL POPULATION					
ŚWIAT .....	63,0	64,7	65,7	65,8 <sup>e</sup>	WORLD
regiony bardziej rozwinięte .....	67,4	67,8	67,5	.	more developed regions
regiony mniej rozwinięte .....	61,9	64,0	65,3	.	less developed regions
Afryka .....	54,3	55,0	55,4	55,6 <sup>e</sup>	Africa
Ameryka Północna <sup>f</sup> .....	66,5	67,3	67,3	66,7 <sup>e</sup>	North America <sup>f</sup>
Ameryka Środkowa i Południowa .....	62,3	63,7	65,1	65,9 <sup>e</sup>	Central and South America
Australia i Oceania <sup>b</sup> .....	64,4	64,9	65,3	64,8 <sup>e</sup>	Australia and Oceania <sup>b</sup>
Azja <sup>c</sup> .....	63,7	66,2	67,7	68,1 <sup>e</sup>	Asia <sup>c</sup>
Europa <sup>d</sup> .....	67,7	68,2	68,3	67,6 <sup>e</sup>	Europe <sup>d</sup>
LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO w mln — szacunki MOP ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION in mln — ILO estimates					
ŚWIAT .....	2778	3032	3225	3406	WORLD
Afryka .....	302	348	398	444	Africa
Ameryka Północna .....	164	171	177	183	North America
Ameryka Środkowa i Południowa .....	227	255	281	302	Central and South America
Australia i Oceania <sup>b</sup> .....	14,8	16,4	18,3	19,4	Australia and Oceania <sup>b</sup>
Azja <sup>c</sup> .....	1725	1887	1986	2091	Asia <sup>c</sup>
Europa <sup>d</sup> .....	345	354	365	367	Europe <sup>d</sup>
ABONENCI TELEFONII STACJONARNEJ <sup>g</sup> NA 1000 LUDNOŚCI FIXED LINE TELEPHONE <sup>g</sup> SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION					
ŚWIAT .....	159	194	178	152	WORLD
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego .....	492	466	445	399	Countries of high economic level
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego .....	33,7	47,5	56,2	40,3	Countries of middle and low economic level
Afryka Subsaharyjska .....	13,8	14,8	14,7	11,8	Sub-Saharan Africa
Ameryka Środkowa i Południowa .....	136	169	168	167	Central and South America
Azja Południowa .....	26,8	39,5	29,2	21,6	Southern Asia
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku .....	92,0	209	185	147	Eastern Asia and Pacific
Bliski Wschód i Afryka Północna .....	86,3	144	162	151	Middle East and North Africa
Europa i Azja Centralna .....	197	217	221	198	Europe and Central Asia

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 736. b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej. c, d, f Łącznie z: c — europejska część Turcji, d — azjatycka część Rosji, f — Bermudami, Grenlandią oraz Saint-Pierre i Miquelon. e 2013 r. g Standardowe łączki główne.

a See general notes, item 5 on page 736. b Excluding Hawaii which is included in North America. c, d, f Including: c — the European part of Turkey, d — the Asian part of Russia, f — Bermuda, Greenland and Saint Pierre and Miquelon. e 2013. g Standard main lines.

TABL. 1 (592). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA<sup>a</sup>(cd.)SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2014	SPECIFICATION
ABONENCI TELEFONII RUCHOMEJ NA 1000 LUDNOŚCI MOBILE TELEPHONE SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION					
<b>ŚWIAT</b>	<b>121</b>	<b>339</b>	<b>766</b>	<b>963</b>	<b>WORLD</b>
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego .....	424	819	1155	1233	<i>Countries of high economic level</i>
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego .....	40,3	217	670	898	<i>Countries of middle and low economic level</i>
Afryka Subsaharyjska .....	17,2	120	444	711	<i>Sub-Saharan Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa .....	106	405	918	1113	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa .....	3,3	78,0	597	750	<i>Southern Asia</i>
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku .....	57,2	282	699	1005	<i>Eastern Asia and Pacific</i>
Bliski Wschód i Afryka Północna .....	22,1	224	821	1007	<i>Middle East and North Africa</i>
Europa i Azja Centralna .....	90,8	478	991	1127	<i>Europe and Central Asia</i>
UŻYTKOWNICY INTERNETU NA 1000 LUDNOŚCI INTERNET USERS PER 1000 POPULATION					
<b>ŚWIAT</b>	<b>67,7</b>	<b>158</b>	<b>292</b>	<b>407</b>	<b>WORLD</b>
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego .....	261	518	676	806	<i>Countries of high economic level</i>
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego .....	13,8	65,9	197	311	<i>Countries of middle and low economic level</i>
Afryka Subsaharyjska .....	5,0	21,4	100	192	<i>Sub-Saharan Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa .....	31,0	161	331	475	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa .....	4,7	25,5	72,1	166	<i>Southern Asia</i>
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku .....	19,0	83,2	290	421	<i>Eastern Asia and Pacific</i>
Bliski Wschód i Afryka Północna .....	8,4	85,4	206	327	<i>Middle East and North Africa</i>
Europa i Azja Centralna .....	19,6	108	320	482	<i>Europe and Central Asia</i>
PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe) — 2005=100 AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices) — 2005=100					
<b>ŚWIAT</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>114</b>	<b>123<sup>b</sup></b>	<b>WORLD</b>
Afryka .....	83	100	117	128 <sup>b</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa .....	89	100	113	120 <sup>b</sup>	<i>North, Central and South America</i>
w tym Ameryka Północna .....	95	100	109	112 <sup>b</sup>	<i>of which North America</i>
Australia i Oceania .....	96	100	97	111 <sup>b</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	85	100	118	128 <sup>b</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	99	100	102	108 <sup>b</sup>	<i>Europe</i>
PRODUKCJA ŻYWNOŚCI NA 1 MIESZKANCA (ceny stałe) — 2005=100 FOOD PRODUCTION PER CAPITA (constant prices) — 2005=100					
<b>ŚWIAT</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>111<sup>b</sup></b>	<b>WORLD</b>
Afryka .....	93	100	103	105 <sup>b</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa .....	94	100	107	110 <sup>b</sup>	<i>North, Central and South America</i>
w tym Ameryka Północna .....	100	100	104	104 <sup>b</sup>	<i>of which North America</i>
Australia i Oceania .....	104	100	89	97 <sup>b</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	91	100	112	118 <sup>b</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	99	100	101	106 <sup>b</sup>	<i>Europe</i>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 736.<sup>b</sup> 2013 r.  
a See general notes, item 5 on page 736.

TABL. 1 (592). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA<sup>a</sup> (cd.)SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2014	SPECIFICATION
ZBIORY ZBÓŻ w mln t PRODUCTION OF CEREALS in mln t					
<b>ŚWIAT</b>					
Afryka .....	111,7	141,5	166,3	182,1 <sup>b</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa .....	531,6	570,5	640,9	730,3 <sup>b</sup>	<i>North, Central and South America</i>
w tym Ameryka Północna .....	393,7	417,4	447,3	502,9 <sup>b</sup>	<i>of which North America</i>
Australia i Oceania .....	35,3	40,8	34,5	36,7 <sup>b</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	996,5	1087,3	1229,1	1345,6 <sup>b</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	385,1	428,1	404,8	485,1 <sup>b</sup>	<i>Europe</i>
PRODUKCJA MĘSA Z UBOJU <sup>c</sup> w mln t PRODUCTION OF MEAT FROM SLAUGHTERED ANIMALS <sup>c</sup> in mln t					
<b>ŚWIAT</b>					
Afryka .....	11,5	13,4	17,8	17,4 <sup>b</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa .....	74,2	83,7	92,9	97,6 <sup>b</sup>	<i>North, Central and South America</i>
w tym Ameryka Północna .....	41,7	44,1	46,6	47,0 <sup>b</sup>	<i>of which North America</i>
Australia i Oceania .....	5,4	5,9	5,8	6,3 <sup>b</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	87,3	101,1	121,6	131,2 <sup>b</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	51,7	51,8	56,7	58,0 <sup>b</sup>	<i>Europe</i>
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA (ceny stałe) — 2000=100 INDUSTRIAL PRODUCTION (constant prices) — 2000=100					
<b>ŚWIAT</b>					
kraje rozwinięte gospodarczo .....	100	108	117 <sup>d</sup>	.	<i>developed countries</i>
kraje rozwijające się gospodarczo .....	100	103	110 <sup>d</sup>	.	<i>developing countries</i>
w tym:			134 <sup>d</sup>	.	<i>of which:</i>
Ameryka Północna .....	100	105	110 <sup>d</sup>	.	<i>North America</i>
Ameryka Środkowa i Południowa .....	100	112	123 <sup>d</sup>	.	<i>Central and South America</i>
Oceania .....	100	108	110 <sup>d</sup>	.	<i>Oceania</i>
Azja .....	100	111	123 <sup>d</sup>	.	<i>Asia</i>
w tym Azja bez Izraela i Japonii .....	100	126	142 <sup>d</sup>	.	<i>of which Asia excluding Israel and Japan</i>
Europa .....	100	105	113 <sup>d</sup>	.	<i>Europe</i>
ZUŻYCIE SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH NA 1 MIESZKAŃCA w kg (w ekwiwalencie węgla kamiennego <sup>e</sup> )					
CONSUMPTION OF POWER RAW MATERIALS PER CAPITA in kg (in hard coal equivalent <sup>e</sup> )					
<b>ŚWIAT</b>					
Afryka .....	519	489	516	506 <sup>f</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa .....	1297	1333	1539	1568 <sup>f</sup>	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa .....	7913	6936	6464	6392 <sup>f</sup>	<i>North and Central America</i>
Australia i Oceania .....	6115	5809	5312	5284 <sup>f</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	1031	1313	1635	1729 <sup>f</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	4050	4661	4531	4428 <sup>f</sup>	<i>Europe</i>
ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA 1 MIESZKAŃCA w kWh CONSUMPTION OF ELECTRICITY PER CAPITA in kWh					
<b>ŚWIAT</b>					
Afryka .....	562	610	662	668 <sup>f</sup>	<i>Africa</i>
Ameryka Południowa .....	2061	2218	2567	2630 <sup>f</sup>	<i>South America</i>
Ameryka Północna i Środkowa .....	10355	10155	9800	9760 <sup>f</sup>	<i>North and Central America</i>
Australia i Oceania .....	8354	8918	8387	8264 <sup>f</sup>	<i>Australia and Oceania</i>
Azja .....	1277	1675	2221	2332 <sup>f</sup>	<i>Asia</i>
Europa .....	5102	6527	6619	6530 <sup>f</sup>	<i>Europe</i>

a, e Patrz uwagi ogólne: a — ust. 5 na str. 736, e — ust. 14 na str. 743. b 2013 r. c W wadze poubojowej cieplej. d 2007 r. f 2011 r.

a, e See general notes: a — item 5 on page 736, e — item 14 on page 743. b 2013. c In post-slaughter warm weight. d 2007. f 2011.

TABL. 1 (592). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA<sup>a</sup> (cd.)SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2014	SPECIFICATION
IMPORT IMPORTS					
<i>Ceny bieżące — mld USD</i> <i>Current prices — bn USD</i>					
<b>ŚWIAT</b>					
Kraje rozwinięte gospodarczo	<b>6517,7</b>	<b>10609,5</b>	<b>15152,1</b>	<b>18609,9</b>	<b>WORLD</b>
Ameryka Północna	4494,1	6901,8	8627,2	10008,1	Developed countries
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	1499,3	2051,4	2363,8	2880,0	North America
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	2533,4	4183,3	5346,0	6046,1	Asia and Pacific countries (Japan, Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo:					Europe (excluding South-Eastern Europe countries and CIS)
Afryka	125,8	246,8	452,7	642,1	Developing countries:
Ameryka Środkowa i Południowa	376,1	515,0	856,0	1115,4	Africa
Azja Południowa	94,7	235,9	505,6	626,2	Central and South America
Azja Południowo-Wschodnia	379,5	600,3	955,4	1236,8	Southern Asia
Azja Wschodnia	742,2	1416,4	2516,8	3323,1	South-Eastern Asia
Azja Zachodnia	198,1	410,5	710,9	995,4	Eastern Asia
Oceania	6,9	11,1	16,7	23,4	Western Asia
Europa Południowo-Wschodnia i Wspólna Niepodległych Państw	100,3	271,7	510,8	639,4	Oceania
<i>Ceny stałe<sup>b</sup> — 2000=100</i> <i>Constant prices<sup>b</sup> — 2000=100</i>					
<b>ŚWIAT</b>					
w tym:	<b>100</b>	<b>131</b>	<b>154</b>	<b>176</b>	<b>WORLD</b>
Kraje rozwinięte gospodarczo	100	123	130	143	of which:
Ameryka Północna	100	124	124	140	Developed countries
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	100	124	131	146	North America
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	100	122	133	143	Asia and Pacific countries (Japan, Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo:					Europe (excluding South-Eastern Europe countries and CIS)
w tym:					Developing countries:
Afryka	100	143	.	.	of which:
Ameryka Środkowa i Południowa	100	113	126	155	Africa
Azja Południowa	100	198	358	273	Central and South America
Azja Południowo-Wschodnia	100	144	184	226	Southern Asia
Azja Wschodnia	100	171	250	300	South-Eastern Asia
Azja Zachodnia	100	157	217	278	Eastern Asia
					Western Asia
EKSPORT EXPORTS					
<i>Ceny bieżące — mld USD</i> <i>Current prices — bn USD</i>					
<b>ŚWIAT</b>					
Kraje rozwinięte gospodarczo	<b>6356,6</b>	<b>10359,7</b>	<b>15099,4</b>	<b>18809,7</b>	<b>WORLD</b>
Ameryka Północna	4131,9	6154,7	7995,8	9334,6	Developed countries
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	1058,9	1262,3	1666,5	2094,4	North America
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	2516,0	4169,7	5314,9	6267,1	Asia and Pacific countries (Japan, Australia and New Zealand)
Kraje rozwijające się gospodarczo:					Europe (excluding South-Eastern Europe countries and CIS)
Afryka	143,4	313,8	502,7	584,6	Developing countries:
Ameryka Środkowa i Południowa	356,0	564,5	861,9	1068,2	Africa
Azja Południowa	91,0	187,1	373,6	480,5	Central and South America
Azja Południowo-Wschodnia	429,6	655,2	1049,9	1315,9	Southern Asia
Azja Wschodnia	774,9	1537,8	2714,1	3710,4	South-Eastern Asia
Azja Zachodnia	261,9	554,2	926,0	1454,9	Eastern Asia
Oceania	5,1	7,3	10,5	11,1	Western Asia
Europa Południowo-Wschodnia i Wspólna Niepodległych Państw	162,8	385,1	664,9	849,4	Oceania
South-Eastern Europe countries and Commonwealth of Independent States					

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 736. b W 2014 r. dane dla regionów świata podano z wyłączeniem reeksportu państw lub obszarów wchodzących w skład danego regionu.

a See general notes, item 5 on page 736. b In 2014 the regional totals have been adjusted to exclude the re-exports of countries or areas comprising each region.

TABL. 1 (592). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA<sup>a</sup> (dok.)SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2014	SPECIFICATION
EKSPORT (dok.) EXPORTS (cont.)					
Ceny stałe <sup>b</sup> — 2000=100 Constant prices <sup>b</sup> — 2000=100					
<b>ŚWIAT</b> ..... 100      133      169      204 <b>WORLD</b> w tym: Kraje rozwinięte gospodarczo ..... 100      117      132      146 <i>Developed countries</i> Ameryka Północna ..... 100      105      121      142 <i>North America</i> Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia) ..... 100      127      150      151 <i>Asia and Pacific countries (Japan, Australia and New Zealand)</i> Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP) ..... 100      120      133      147 <i>Europe (excluding South-Eastern Europe countries and CIS)</i> Kraje rozwijające się gospodarczo: w tym: Afryka ..... 100      178      277      392 <i>Developing countries:</i> Ameryka Środkowa i Południowa ..... 100      143      192      298 <i>Africa</i> Azja Południowa ..... 100      163      222      246 <i>Central and South America</i> Azja Południowo-Wschodnia ..... 100      154      204      246 <i>Southern Asia</i> Azja Wschodnia ..... 100      197      337      436 <i>South-Eastern Asia</i> Azja Zachodnia ..... 100      168      231      311 <i>Eastern Asia</i> Azja Zachodnia ..... 100      168      231      311 <i>Western Asia</i>					
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO <sup>c</sup> GROSS DOMESTIC PRODUCT <sup>c</sup>					
Ceny bieżące Current prices					
Ogółem w mld USD Total in bn USD					
<b>ŚWIAT</b> ..... 33255,8      47203,4      65430,0      75641,1 <sup>d</sup> <b>WORLD</b> Afryka ..... 636,0      1104,4      1925,4      2344,4 <sup>d</sup> <i>Africa</i> Ameryka Północna, Środkowa i Południowa ..... 13304,1      17123,4      21881,0      24695,5 <sup>d</sup> <i>North, Central and South America</i> w tym Ameryka Północna ..... 11028,8      14264,4      16586,4      18615,0 <sup>d</sup> <i>of which North America</i> Australia i Oceania ..... 477,6      899,7      1467,4      1760,3 <sup>d</sup> <i>Australia and Oceania</i> Azja ..... 9258,0      12101,9      20386,9      25197,0 <sup>d</sup> <i>Asia</i> Europa ..... 9580,2      15974,1      19769,2      21643,7 <sup>d</sup> <i>Europe</i>					
Na 1 mieszkańca w USD Per capita in USD					
<b>ŚWIAT</b> ..... 5428      7248      9463      10564 <sup>d</sup> <b>WORLD</b> Afryka ..... 788      1213      1870      2114 <sup>d</sup> <i>Africa</i> Ameryka Północna, Środkowa i Południowa ..... 15827      19198      23241      25440 <sup>d</sup> <i>North, Central and South America</i> w tym Ameryka Północna ..... 34966      43155      47869      52384 <sup>d</sup> <i>of which North America</i> Australia i Oceania ..... 15444      26998      40343      46308 <sup>d</sup> <i>Australia and Oceania</i> Azja ..... 2490      3069      4895      5862 <sup>d</sup> <i>Asia</i> Europa ..... 13114      21749      26646      29086 <sup>d</sup> <i>Europe</i>					
Ceny stałe — ogółem — 2010=100 Constant prices — total — 2010=100					
<b>ŚWIAT</b> ..... 77      89      100      107 <sup>d</sup> <b>WORLD</b> Afryka ..... 60      78      100      110 <sup>d</sup> <i>Africa</i> Ameryka Północna, Środkowa i Południowa ..... 83      94      100      107 <sup>d</sup> <i>North, Central and South America</i> w tym Ameryka Północna ..... 85      96      100      106 <sup>d</sup> <i>of which North America</i> Australia i Oceania ..... 74      88      100      109 <sup>d</sup> <i>Australia and Oceania</i> Azja ..... 64      79      100      114 <sup>d</sup> <i>Asia</i> Europa ..... 85      95      100      102 <sup>d</sup> <i>Europe</i>					

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 736. b W 2014 r. dane dla regionów świata podano z wyłączeniem reeksportu państwa lub obszarów wchodzących w skład danego regionu. c Na podstawie SNA 1993. d 2013 r.

a See general notes, item 5 on page 736. b In 2014 the regional totals have been adjusted to exclude the re-exports of countries or areas comprising each region. c According to the 1993 SNA. d 2013.

Źródło — Source: [5], [14], [15], [29], [30], [33], [34], [36], [39], [40].

TABL. 2 (593). ZBIORY I PRODUKCJA ŚWIATOWA WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ROLNYCH  
WORLD PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS

ARTYKUŁY ROLNE	2005	2010	2013	AGRICULTURAL PRODUCTS
	w mln t	in mln t		
Pszenica .....	627	649	716	<i>Wheat</i>
Żyto .....	15,2	12,0	16,7	<i>Rye</i>
Jęczmień .....	139	124	144	<i>Barley</i>
Owies .....	23,7	19,7	23,9	<i>Oats</i>
Kukurydza .....	714	851	1018	<i>Maize</i>
Ryż .....	634	702	741	<i>Rice</i>
Proso .....	31,0	32,6	29,9	<i>Millet</i>
Sorgo .....	59,6	60,1	62,3	<i>Sorghum</i>
Ziemniaki .....	327	334	376	<i>Potatoes</i>
Bataty .....	128	103	103	<i>Sweet potatoes</i>
Maniok .....	206	243	277	<i>Cassava</i>
Buraki cukrowe .....	254	229	247	<i>Sugar beets</i>
Trzcina cukrowa .....	1316	1694	1911	<i>Sugar cane</i>
Rzepak .....	50,0	60,1	72,7	<i>Rape</i>
Soja .....	215	265	276	<i>Soybeans</i>
Słoneczniki .....	30,7	31,5	44,6	<i>Sunflower seeds</i>
Oliwki .....	16,0	19,6	20,4	<i>Olives</i>
Orzeszki ziemne .....	38,6	42,7	45,7	<i>Groundnuts in shell</i>
Herbata .....	3,7	4,6	5,3	<i>Tea</i>
Kawa .....	7,5	8,5	8,9	<i>Coffee</i>
Ziarno kakaowe .....	4,0	4,3	4,6	<i>Cocoa beans</i>
Bawełna (ziarno) .....	43,7	43,3	47,1	<i>Cottonseed</i>
Bawełna (włókno) .....	24,5	23,6	24,5	<i>Cotton (lint)</i>
Len (włókno) .....	1,0	0,3	0,3	<i>Flax fibre and tow</i>
Włókno agawy (sizal) .....	0,3	0,4	0,3	<i>Sisal</i>
Kauczuk naturalny .....	9,2	10,3	12,0	<i>Natural rubber</i>
Tytoń .....	6,8	6,9	7,4	<i>Tobacco</i>
Warzywa (z melonami) .....	900	1051	1136	<i>Vegetables (including melons)</i>
Owoce (bez melonów) .....	539	620	677	<i>Fruits (excluding melons)</i>
Owoce cytrusowe .....	112	128	136	<i>Citrus fruits</i>
Mięso z uboju <sup>a</sup> .....	256	295	310	<i>Meat from slaughtered animals<sup>a</sup></i>
Mleko krowie .....	546	603	636	<i>Cows' milk</i>
Jaja kurze .....	56,6	64,2	68,3	<i>Hen eggs</i>
Włótnia nieprana .....	2,2	2,0	2,1	<i>Wool, greasy</i>

a W wadze poubojowej cieplej.

a *In post-slaughter warm weight.*

Źródło — Source: [29].

**TABL. 3 (594). PRODUKCJA ŚWIATOWA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH**  
**WORLD PRODUCTION OF PRINCIPAL INDUSTRIAL PRODUCTS**

a Ostatnie dostępne dane za lata 2011–2014. b Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 743. c Łącznie z węglem podbitumicznym. d Tylko piwo z jęczmienia. e Łącznie z podkładami kolejowymi. f Łącznie z energią wiatrową, słoneczną oraz energią pływów i fal morskich.

a Last available data for years 2011–2014. b See general notes, item 14 on page 743. c Including sub-bituminous coal.  
d Beer of barley only. e Including sleepers. f Including wind, solar, tide and wave electricity production.

$\tilde{Z}$  -  $\tilde{r}_0$  - Source: [5]—[8], [10], [29], [35], [38].

TABL. 4 (595). UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W ŚWIECIE  
POLAND IN THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	SPECIFICATION
	udział w świecie w % in % of the world			miejscie w świecie place in the world			
Powierzchnia .....	0,2	0,2	0,2	69	68	69	Total area
Ludność .....	0,6	0,6	0,5	31	34	34	Population
Zbiory: pszenicy .....	1,4	1,4	1,3 <sup>a</sup>	16	16	15 <sup>a</sup>	Production of: wheat
żыта .....	22,4	23,8	20,1 <sup>a</sup>	2	2	3 <sup>a</sup>	rye
jęczmienia .....	2,6	2,7	2,0 <sup>a</sup>	12	12	14 <sup>a</sup>	barley
ziemniaków .....	3,2	2,5	1,9 <sup>a</sup>	7	7	8 <sup>a</sup>	potatoes
kukurydzy .....	0,3	0,2	0,4 <sup>a</sup>	34	38	29 <sup>a</sup>	maize
buraków cukrowych .....	4,7	4,4	4,6 <sup>a</sup>	8	7	6 <sup>a</sup>	sugar beets
Pogłowie: bydła .....	0,4	0,4	0,4 <sup>a</sup>	47	45	41 <sup>a</sup>	Livestock of: cattle
trzody chlewnej .....	2,0	1,6	1,1 <sup>a</sup>	7	9	14 <sup>a</sup>	pigs
Produkcja: mięsa z uboju <sup>b</sup> .....	1,3	1,3	1,3 <sup>a</sup>	15	15	15 <sup>a</sup>	Production of: meat from slaughtered animals <sup>b</sup>
mleka krowiego .....	2,2	2,0	2,0 <sup>a</sup>	11	12	12 <sup>a</sup>	cows' milk
jaj kurzych .....	0,9	1,0	0,8 <sup>a</sup>	18	19	24 <sup>a</sup>	hen eggs
Produkcja wyrobów:							Production of:
surowce energetyczne (w ekwiwalencie węgla kamiennego <sup>c</sup> ) .....	0,8	0,6	0,6 <sup>d</sup>	28	32	31 <sup>d</sup>	power raw materials (in hard coal equivalent <sup>c</sup> )
węgiel: kamienny .....	1,9	1,2	1,1 <sup>a</sup>	8	9	10 <sup>a</sup>	coal: hard
brunatny .....	7,3	6,7	7,9 <sup>a</sup>	8	8	4 <sup>a</sup>	lignite
cukier surowy .....	1,4	1,1	1,2 <sup>a</sup>	21	19	16 <sup>a</sup>	raw sugar
papier i tektura .....	0,7	0,9	1,1	22	20	19	paper and paperboard
cement .....	0,5	0,5	0,4 <sup>a</sup>	26	26	28 <sup>a</sup>	cement
stal surowa .....	0,7	0,6	0,5	21	19	19	crude steel
miedź rafinowana .....	3,5	3,0	2,8 <sup>a</sup>	7	9	10 <sup>a</sup>	refined copper
energia elektryczna .....	0,9	0,8	0,7 <sup>e</sup>	22	23	25 <sup>e</sup>	electricity
Import — cif (ceny bieżące) .....	1,0	1,2	1,2	23	21	21	Imports — cif (current prices)
Eksport — fob (ceny bieżące) .....	0,9	1,1	1,2	28	24	22	Exports — fob (current prices)
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	0,6	0,7	0,7 <sup>a</sup>	24	23	23 <sup>a</sup>	Gross domestic product (current prices)

a 2013 r. b W wadze poubojowej cieplej. c Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 743. d 2011 r. e 2012 r.

a 2013. b In post-slaughter warm weight. c See general notes, item 14 on page 743. d 2011. e 2012.

TABL. 5 (596). UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W EUROPIE

POLAND IN EUROPE

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	SPECIFICATION
	udział w Europie w % in % of Europe			miejscze w Europie place in Europe			
Powierzchnia .....	1,4	1,4	1,4	9	9	9	Total area
Ludność .....	5,2	5,2	5,2	8	8	8	Population
Zbiory: pszenicy .....	4,2	4,6	4,2 <sup>a</sup>	6	6	6 <sup>a</sup>	Production of: wheat
żыта .....	25,0	27,7	22,5 <sup>a</sup>	2	2	3 <sup>a</sup>	rye
jęczmienia .....	4,3	4,6	3,4 <sup>a</sup>	8	7	8 <sup>a</sup>	barley
ziemniaków .....	7,9	7,6	6,2 <sup>a</sup>	4	4	4 <sup>a</sup>	potatoes
kukurydzy .....	2,3	2,3	3,4 <sup>a</sup>	13	13	10 <sup>a</sup>	maize
buraków cukrowych .....	6,5	6,6	6,7 <sup>a</sup>	6	5	4 <sup>a</sup>	sugar beets
Pogłowie: bydła .....	4,2	4,6	4,8 <sup>a</sup>	9	8	7 <sup>a</sup>	Livestock of: cattle
trzody chlewnej .....	9,5	8,1	6,1 <sup>a</sup>	3	4	7 <sup>a</sup>	pigs
Produkcja: mięsa z uboju <sup>b</sup> .....	6,4	6,6	6,7 <sup>a</sup>	7	6	6 <sup>a</sup>	Production of: meat from slaughtered animals <sup>b</sup>
mleka krowiego .....	5,7	5,9	6,0 <sup>a</sup>	6	5	5 <sup>a</sup>	cows' milk
jaj kurzych .....	5,4	5,9	5,1 <sup>a</sup>	9	9	9 <sup>a</sup>	hen eggs
Produkcja wyrobów:							Production of:
surowce energetyczne (w przeliczeniu na węgiel kamienny <sup>c</sup> ) .....	3,5	3,1	3,1 <sup>d</sup>	5	6	5 <sup>d</sup>	power raw materials (in hard coal equivalent <sup>c</sup> )
węgiel: kamienny .....	22,1	17,8	16,3 <sup>e</sup>	2	2	2 <sup>e</sup>	coal: hard
brunatny .....	.	.	.	4	4	3 <sup>a</sup>	lignite
cukier surowy .....	7,8	8,2	8,8 <sup>a</sup>	5	4	4 <sup>a</sup>	raw sugar
papier i tektura .....	2,5	3,5	4,1 <sup>a</sup>	11	10	9 <sup>a</sup>	paper and paperboard
cement .....	.	.	.	7	6	4 <sup>a</sup>	cement
stal surowa .....	2,7	2,9	3,2	9	8	8	crude steel
miedź rafinowana .....	16,8	.	.	3	3	3 <sup>a</sup>	refined copper
energia elektryczna .....	3,3	3,2	3,3 <sup>e</sup>	9	8	9 <sup>e</sup>	electricity
Samochody osobowe w użytkowaniu .....	.	.	.	7	7	7 <sup>a</sup>	Passenger cars in use
Abonenci telefonii stacjonarnej <sup>f</sup> .....	3,3	2,0	1,4	9	10	12	Fixed line telephone subscribers <sup>f</sup>
Import — cif (ceny bieżące) .....	2,3	3,1	3,4	11	9	9	Imports — cif (current prices)
Eksport — fob (ceny bieżące) .....	2,0	2,7	3,2	14	10	10	Exports — fob (current prices)
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	1,9	2,4	2,4 <sup>a</sup>	13	11	10 <sup>a</sup>	Gross domestic product (current prices)

a 2013 r. b W wadze poubojowej cieplej. c Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 743. d 2011 r. e 2012 r. f Standardowe łączna główne.

a 2013. b In post-slaughter warm weight. c See general notes, item 14 on page 743. d 2011. e 2012. f Standard main line.

TABL. 6 (597). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2014 R.  
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2014

**U w a g a.** Dane o ludności oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) odnoszą się do ludności rezydującej i mogą różnić się od danych krajowych.

**N o t e.** Data for population and computation per capita (1000 population etc.) refer to residents and can differ from domestic data.

WYSZCZEGÓLNIENIE	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym		SPECIFICATION
		strefa euro (19 krajów <sup>a</sup> ) <i>euro area (19 countries<sup>a</sup>)</i>	Polska <i>Poland</i>	
Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> .....	4463,7	.	312,7	<i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>
Ludność (średnioroczna):				<i>Average population:</i>
w milionach .....	507,4	337,8	38,0	<i>in millions</i>
na 1 km <sup>2</sup> .....	114	.	122	<i>per 1 km<sup>2</sup></i>
Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 1 I)	105	105 <sup>b</sup>	107	<i>Females per 100 males (as of 1 I)</i>
Urodzenia żywe na 1000 ludności .....	10,1	9,7	9,9	<i>Live births per 1000 population</i>
Zgony na 1000 ludności .....	9,7	9,5	9,9	<i>Deaths per 1000 population</i>
Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	0,3	0,2	0,0	<i>Natural increase per 1000 of population</i>
Odpady komunalne wytworzone <sup>c</sup> :				<i>Municipal waste generated<sup>c</sup>:</i>
w milionach ton .....	243,3	.	11,3	<i>in million tonnes</i>
na 1 mieszkańca w kg .....	481	.	297	<i>per capita in kg</i>
Emisja gazów cieplarnianych <sup>d</sup> (w ekwiwalencie CO <sub>2</sub> ) w mln t .....	4548,4	.	398,8	<i>Greenhouse gas emission<sup>d</sup> (in equivalent in CO<sub>2</sub>) in mln t</i>
Współczynnik aktywności zawodowej <sup>ef</sup> (przeciętne w roku) w % .....	72,3	72,3	67,9	<i>Activity rate<sup>ef</sup> (annual averages) in %</i>
Wskaźnik zatrudnienia <sup>ef</sup> (przeciętne w roku) w % .....	64,8	63,8	61,7	<i>Employment rate<sup>ef</sup> (annual averages) in %</i>
Pracujący <sup>ef</sup> (przeciętne w roku) w mln .....	213,4	139,3	15,6	<i>Employment<sup>ef</sup> (annual averages) in mln</i>
w tym kobiety .....	98,3	64,4	7,0	<i>of which women</i>
Pracujący <sup>g</sup> (przeciętne w roku) według rodzajów działalności w %:				<i>Employment<sup>g</sup> (annual averages) by economic activity in %:</i>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	5,0	3,4	11,5 <sup>f</sup>	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
przemysł i budownictwo .....	21,9	21,2	30,2 <sup>f</sup>	<i>industry and construction</i>
usługi <sup>h</sup> .....	73,2	75,3	58,3 <sup>f</sup>	<i>services<sup>h</sup></i>
Wydajność pracy <sup>i</sup> — UE-28=100 .....	100,0	107,7	73,8	<i>Labour productivity<sup>i</sup> — EU-28=100</i>
Indeks kosztów zatrudnienia — 2013=100	101,5	101,3	103,5	<i>Labour costs index — 2013=100</i>
Stopa bezrobocia <sup>ek</sup> (przeciętne w roku) w % .....	10,2	11,6	9,0	<i>Unemployment rate<sup>ek</sup> (annual averages) in %</i>
mężczyźni .....	10,1	11,5	8,5	<i>men</i>
kobiety .....	10,3	11,8	9,6	<i>women</i>
Stopa bezrobocia długotrwałego <sup>el</sup> (przeciętne w roku) w % .....	5,1	6,1	3,8	<i>Long-term unemployment rate<sup>el</sup> (annual averages) in %</i>
Wskaźnik zagrożenia ubóstwem <sup>cm</sup> w %:				<i>At-risk-of-poverty rate<sup>cm</sup> in %:</i>
po uwzględnieniu w dochodach transferów społecznych .....	16,6	16,6 <sup>b</sup>	17,3	<i>after social transfers</i>
bez uwzględnienia w dochodach transferów społecznych <sup>n</sup> .....	25,9	25,5 <sup>b</sup>	23,0	<i>before social transfers<sup>n</sup></i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 736. b Bez Litwy. c 2013 r. d 2012 r. e Dane na podstawie Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL). f, k Dane dotyczą osób w wieku: f — 15—64 lata, k — 15—74 lata. g Na podstawie rachunków narodowych. h Obejmują pozostałe rodzaje działalności. i Mierzoną produktem krajowym brutto według parytetu siły narbywczej na 1 pracującego w PPS. / Dotyczy bezrobotnych poszukujących pracy 12 miesięcy i więcej. m Dane na podstawie wyników Europejskiego Badania Dochodów i Warunków Życia (EU-SILC); patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 740. n Nie obejmuje transferów społecznych innych niż emerytury i renty rodzinne.

a See general notes, item 4 on page 736. b Excluding Lithuania. c 2013. d 2012. e Data based on the Labour Force Survey (LFS). f, k Data concern population: f — aged 15—64, k — aged 15—74. g According to the national accounts. h Including other kinds of activity. i Gross domestic product according to purchasing power parity per person employed in PPS. / I Data concern unemployed persons who were looking for a job for period 12 months and more. m Data based on the results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC); see general notes, item 10 on page 740. n Do not include social transfers other than retirement and survivor pensions.

TABL. 6 (597). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2014 R. (cd.)  
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym strefa euro (19 krajów <sup>a</sup> ) <i>euro area (19 countries<sup>a</sup>)</i>	Of which Polska <i>Poland</i>	SPECIFICATION
Struktura spożycia w sektorze gospodarstw domowych (ceny bieżące) w %: żywność i napoje bezalkoholowe .....	.	.	17,2	<i>Structure of household's final consumption expenditure (current prices) in %: food and non-alcoholic beverages</i>
napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki .....	.	.	7,2	<i>alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>
odzież i obuwie .....	.	.	4,7	<i>clothing and footwear</i>
użytkowanie i wyposażenie mieszkania <sup>b</sup>	.	.	26,4	<i>housing, furnishings and household equipment<sup>b</sup></i>
zdrowie .....	.	.	5,1	<i>health</i>
transport i łączność .....	.	.	14,5	<i>transport and communications</i>
rekreacja i kultura .....	.	.	7,6	<i>recreation and culture</i>
edukacja .....	.	.	1,0	<i>education</i>
restauracje i hotele .....	.	.	3,2	<i>restaurants and hotels</i>
inne towary i usługi .....	.	.	13,1	<i>miscellaneous goods and services</i>
Studenci szkół wyższych <sup>c</sup> (ISCED'97, szczebel 5 i 6) na 10 tys. ludności .....	400	386 <sup>d</sup>	527 <sup>e</sup>	<i>Students of higher education institutions<sup>c</sup> (ISCED'97, 5 and 6 levels) per 10 thous. population</i>
Młodzież niekontynuująca nauki <sup>e</sup> w % .....	11,1	11,7	5,4	<i>Early leavers from education and training<sup>e</sup> in %</i>
Wykształcenie osób młodych <sup>f</sup> w % .....	82,3	80,3	90,4	<i>Youth education attainment level<sup>f</sup> in %</i>
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu i szkoleniu <sup>g</sup> w % .....	10,7	10,8	4,0	<i>Life-long learning<sup>g</sup> in %</i>
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową w relacji do produktu krajowego brutto <sup>h</sup> w % .....	2,02	2,12	0,87	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity (R&amp;D) in % of gross domestic product<sup>h</sup></i>
Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych <sup>i</sup> — 2013=100 .....	100,6	100,4	100,1	<i>Harmonized index of consumer prices<sup>i</sup> — 2013=100</i>
Produkcja artykułów rolnych <sup>h</sup> :				<i>Production of agricultural products<sup>h</sup>:</i>
w milionach ton:				<i>in million tonnes:</i>
zboża .....	308,4	192,1	28,5	<i>cereals</i>
mięso z uboju <sup>k</sup> .....	44,4	31,9	3,9	<i>meat from slaughtered animals<sup>k</sup></i>
mleko krowie .....	152,4	106,9	12,7	<i>cows' milk</i>
na 1 mieszkańca w kg:				<i>per capita in kg:</i>
zboża .....	611,6	574,2	748,2	<i>cereals</i>
mięso z uboju <sup>k</sup> .....	88,0	95,3	102,4	<i>meat from slaughtered animals<sup>k</sup></i>
mleko krowie .....	302,3	319,4	334,4	<i>cows' milk</i>

a, i Patrz uwagi ogólne: a — ust. 4 na str. 736, i — ust. 12 na str. 741. b Łącznie z nośnikami energii i prowadzeniem gospodarstwa domowego. c Dane dotyczą roku akademickiego 2011/12. d Bezp Litwy. e—g Dane na podstawie Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL); obliczono jako udział w ludności ogółem w danej grupie wieku: e — osób w wieku 18–24 lata z wykształceniem podstawowym i/lub gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie dokształcają się, f — osób w wieku 20–24 lata z wykształceniem co najmniej zasadniczym zawodowym, g — osób w wieku 25–64 lata uczących się i dokształcających. h 2013 r. k W wadze poubowejj cieplej.

a, i See general notes: a — item 4 on page 736, i — item 12 on page 741. b Including water, electricity, gas and other fuels as well as routine maintenance of the house. c Data concern the academic year 2011/12. d Excluding Lithuania. e—g Data based on the Labour Force Survey (LFS); calculated as a share in the population of the same age group: e — the population aged 18–24 having completed primary and/or lower secondary school, and which does not participate in the education and training, f — the population aged 20–24 having completed at least vocational school, g — the population aged 25–64 participating in the education and training. h 2013. k In post-slaughter warm weight.

TABL. 6 (597). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2014 R. (cd.)  
 POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym strefa euro (19 krajów <sup>a</sup> ) <i>euro area (19 countries<sup>a</sup>)</i>	Of which Polska <i>Poland</i>	SPECIFICATION
Dynamika produkcji przemysłowej (wyrownana dniami roboczymi; ceny stałe) — 2013=100 .....	101,1	100,8	103,4	<i>Indices of industrial production (adjusted by working days; constant prices) — 2013=100</i>
w tym:				<i>of which:</i>
górnictwo i wydobywanie .....	95,2	91,3	94,5	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe .....	102,1	101,7	104,6	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>d</sup> .....	95,2	94,9	97,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dynamika produkcji w budownictwie (wyrownana dniami roboczymi; ceny stałe) — 2013=100 .....	102,9	101,6	104,3	<i>Indices of construction production (adjusted by working days; constant prices) — 2013=100</i>
Pozyskiwanie energii pierwotnej <sup>bc</sup> (wyrażone w oleju ekwiwalentnym):				<i>Total production of primary energy in oil equivalent<sup>bc</sup>:</i>
w milionach ton (Toe) .....	789,8	478,0	70,6	<i>in million tonnes (Toe)</i>
na 1 mieszkańca w kg (kgoe) .....	1556	1413	1856	<i>per capita in kg (kgoe)</i>
Zużycie finalne energii <sup>bc</sup> (wyrażone w oleju ekwiwalentnym):				<i>Final energy consumption in oil equivalent<sup>bc</sup>:</i>
w milionach ton (Toe) .....	1103,8	783,0	63,4	<i>in million tonnes (Toe)</i>
na 1 mieszkańca w kg (kgoe) .....	2175	2315	1668	<i>per capita in kg (kgoe)</i>
Gospodarstwa domowe w % ogółu gospodarstw <sup>d</sup> :				<i>Households in % of total households<sup>d</sup>:</i>
wyposażone w komputery <sup>be</sup> .....	80	81 <sup>fg</sup>	75	<i>equipped with computers<sup>be</sup></i>
posiadające dostęp do Internetu w domu	81	81 <sup>f</sup>	75	<i>having access to the Internet at home</i>
Abonenci telefonii ruchomej na 100 osób <sup>b</sup>	132	.	149 <sup>h</sup>	<i>Mobile telephone subscribers per 100 persons<sup>b</sup></i>
Autostrady (stan w końcu roku) w tys. km	.	.	1,5	<i>Total length of motorways (end of the year) in thous. km</i>
Samochody osobowe w użytkowaniu na 1000 ludności .....	.	.	526 <sup>i</sup>	<i>Passenger cars in use per 1000 population</i>
Produkcja samochodów osobowych w tys. szt. .....	14988	.	395	<i>Passenger car production in thous. units</i>
Import — cif (ceny bieżące) w mld euro <sup>k</sup> :				<i>Import — cif (current prices) in bn euro<sup>k</sup>:</i>
z krajów UE .....	2850,5	.	99,4	<i>from EU countries (intra EU)</i>
z krajów spoza UE .....	1680,5	.	69,9	<i>from non-EU countries (extra EU)</i>

a, c Patrz uwagi ogólne: a — ust. 4 na str. 736, c — ust. 14 na str. 743. b 2013 r. d Dane dotyczą gospodarstw domowych z co najmniej jedną osobą w wieku 16–74 lata. e Komputery stacjonarne, przenośne (laptopy) i podręczne (palmtopy). f, g Bez: f — Litwy, g — Łotwy. h Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłatą). i Dotyczy samochodów zarejestrowanych. k Według kraju wysyłki.

a, c See general notes: a — item 4 on page 736, c — item 14 on page 743. b 2013. d Data concern households with at least one person aged 16–74. e Desktop computers, laptops and handheld computers (palmtops). f, g Excluding: f — Lithuania, g — Latvia. h Including users (pre-paid services). i Registered vehicles only. k By country of consignment.

TABL. 6 (597). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2014 R. (dok.)

POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym strefa euro (19 krajów <sup>a</sup> ) <i>euro area (19 countries<sup>a</sup>)</i>	Of which Polska <i>Poland</i>	SPECIFICATION
Eksport — fob (ceny bieżące) w mld euro:				<i>Exports — fob (current prices) in bn euro:</i>
do krajów UE .....	2935,1	.	128,4	<i>to EU countries (intra EU)</i>
do krajów spoza UE .....	1702,9	.	37,4	<i>to non-EU countries (extra EU)</i>
Udział eksportu wyrobów wysokiej techniki <sup>b</sup> w eksportie ogółem w % (SITC Rev. 4)	15,6 <sup>c</sup>	.	7,9	<i>Share of high-tech exports<sup>b</sup> in total exports in % (SITC Rev. 4)</i>
Bezpośrednie inwestycje zagraniczne <sup>d</sup> w % produktu krajowego brutto (ceny bieżące) .....	2,4	.	0,7	<i>Foreign direct investment<sup>d</sup> in % of gross domestic product (current prices)</i>
Nadwyżka (+)/deficyt (-) sektora instytucji rządowych i samorządowych w % produktu krajowego brutto <sup>e</sup> (ceny bieżące) .....	-3,0	-2,6	-3,3	<i>Surplus (+)/deficit (-) of the general government sector in % of gross domestic product<sup>e</sup> (current prices)</i>
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych w % produktu krajowego brutto <sup>e</sup> (ceny bieżące) .....	86,8	91,1	50,4	<i>Debt of the general government sector in % of gross domestic product<sup>e</sup> (current prices)</i>
Produkt krajowy brutto według parytetu siły nabywczej na 1 mieszkańca w PPS <sup>f</sup> (ceny bieżące) .....	27400	29200	18600	<i>Gross domestic product according to purchasing power parity per capita in PPS<sup>f</sup> (current prices)</i>
Dynamika (ceny stale) — 2013=100:				<i>Volume indices of — 2013=100:</i>
produktu krajowego brutto .....	101,4	100,9	103,3	<i>gross domestic product</i>
spożycia prywatnego .....	101,3	100,9	102,5	<i>private consumption expenditure</i>
nakładów brutto na środki trwałe .....	102,5	101,2	109,8	<i>gross fixed capital formation</i>
Wartość dodana brutto (ceny bieżące) według rodzajów działalności w %:				<i>Gross value added (current prices) by economic activity in %:</i>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1,4	1,4	2,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
przemysł i budownictwo .....	21,7	21,9	32,5	<i>industry and construction</i>
usługi <sup>g</sup> .....	76,9	76,7	64,6	<i>services<sup>g</sup></i>
Relacja do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) w %:				<i>Relation to gross domestic product (current prices) in %:</i>
spożycia prywatnego .....	56,8	55,7	60,1	<i>private consumption expenditure</i>
nakładów brutto na środki trwałe .....	19,3	19,5	19,6	<i>gross fixed capital formation</i>

a, f Patrz uwagi ogólne; a — ust. 4 na str. 736, f — ust. 18 na str. 745. b Dotyczy grup produktów: sprzęt lotniczy; komputery — maszyny biurowe; elektronika — telekomunikacja; środki farmaceutyczne; aparatura naukowo-badawcza; maszyny elektryczne; maszyny nieelektryczne; chemikalia; uzbrojenie. c Dane dotyczą eksportu do krajów spoza UE. d Intensywność bezpośrednich inwestycji zagranicznych obliczona jako udział średniej z sumy napływu oraz odpływu bezpośrednich inwestycji zagranicznych w produkcji krajowej brutto; dane za 2012 r. e Na podstawie ESA 2010. g Obejmują pozostałe rodzaje działalności.

a, f See general notes: a — item 4 on page 736, f — item 18 on page 745. b Data concern groups of products: aero-space; computers — office machinery; electronics — telecommunications; pharmacy; scientific instruments; electrical machinery; non-electrical machinery; chemistry; armament. c Data concern only extra EU. d Foreign direct investment intensity computed as a share of average of inward and outward flows in gross domestic product; data for 2012. e According to the ESA 2010. g Including other kinds of activity.

Zródło — Sourc e: [26], [29], [37].

**Powierzchnia. Ludność***Total area. Population*

TABL. 7 (598). POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA

TOTAL AREA AND POPULATION OF THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia w mln km <sup>2</sup> <i>Total area in mln km<sup>2</sup></i>	1970 1980 1990 2000 2005 2010 2014							SPECIFICATION
		ludność w mln population in mln							
<b>ŚWIAT</b>	<b>136,2<sup>a</sup></b>	<b>3682</b>	<b>4440</b>	<b>5310</b>	<b>6127</b>	<b>6520</b>	<b>6930</b>	<b>7266</b>	<b>WORLD</b>
Afryka	30,3	366	478	632	814	920	1044	1157	Africa
Ameryka Północna	21,8	231	254	281	314	329	344	355	North America
Ameryka Środkowa i Południowa	20,5	288	365	447	527	564	600	628	Central and South America
Australia i Oceania <sup>b</sup>	8,6	19,7	23,0	27,0	31,1	33,4	36,4	38,8	Australia and Oceania <sup>b</sup>
Azja <sup>c</sup>	31,9	2120	2626	3202	3714	3945	4170	4350	Asia <sup>c</sup>
Europa <sup>d</sup>	23,0	657	694	721	726	729	735	738	Europe <sup>d</sup>

a Powierzchnia lądów bez terytoriów zamieszkałych przez mniej niż 50 osób, np. niezamieszkane obszary polarne.  
b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej. c, d Łącznie z: c — europejską częścią Turcji, d — azjatycką częścią Rosji.

a Excluding places with a population of less than 50, for example, uninhabited polar areas. b Excluding Hawaii which is included in North America. c, d Including: c — the European part of Turkey, d — the Asian part of Russia.

Źródło — Source: [14], [15].

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środę roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>population in thous.</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>			ze- społu miej- skiego <i>urban agglomeration</i>	mia- sta city pro- per		
								w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>		
<b>AFRYKA AFRICA</b>											
Algieria Algeria	2381,7	38934	16	Algier Algiers	2014	.	.	2559			
Angola Angola	1246,7	24228	19	Luanda Luanda	2014	5288	.				
Benin Benin	114,8	10598	92	Porto-Novo <sup>a</sup> Porto-Novo <sup>a</sup>	2013	.	264				
Botswana Botswana	581,7	2220	4	Gaborone Gaborone	2011	431	232				
Burkina Faso Burkina Faso	270,8	17589	65	Wagadugu Ouagadougou	2014	2565	.				
Burundi Burundi	27,8	10817	389	Bujumbura Bujumbura	2014	707	.				
Czad Chad	1284,0	13597	11	Ndżamenia N'Djamena	2009	.	951				
Demokratyczna Republika Konga Democratic Republic of the Congo	2345,4	74877	32	Kinszasa Kinshasa	2014	.	11587				
Dżibuti Djibouti	23,2	876	38	Dżibuti Djibouti	2014	.	522				
Egipt Egypt	996,6	89580	90	Kair Cairo	2014	18419	.				
Erytrea Eritrea	121,1	5110	42	Asmara Asmara	2014	.	775				
Etiopia Ethiopia	1063,7	96959	91	Addis Abeba Addis Ababa	2014	.	3195				
Gabon Gabon	267,7	1688	6	Libreville Libreville	2014	695	.				
Gambia The Gambia	11,6	1928	166	Bandżul Banjul	2013	758	31,3				
Ghana Ghana	238,5	26787	112	Akra Accra	2010	.	2070				
Gwineia Guinea	245,9	12276	50	Konakry Conakry	2014	1668	.				
Gwineia Bissau Guinea-Bissau	36,1	1801	64 <sup>b</sup>	Bissau Bissau	2014	.	473				

a Rzeczywistą stolicą jest Kotonu (ludność w 2013 r. — 679 tys.). b Na podstawie powierzchni lądowej (28,1 tys. km<sup>2</sup>).

a De facto capital is Cotonou (population in 2013 — 679 thous.). b Based on land area (28,1 thous. km<sup>2</sup>).

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		nazwa name	Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>	lata years	ludność w tys. population in thous.
		w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>				
<b>AFRYKA (dok.) AFRICA (cont.)</b>							
Gwineia Równikowa Equatorial Guinea	28,1	821	29	Malabo Malabo	2014	.	145
Kamerun Cameroon	476,4	22773	48	Jaunde Yaoundé	2010	.	1801
Kenia Kenya	582,6	44864	77	Nairobi Nairobi	2009	.	3138
Komory Comoros	1,9	770	405	Moroni Moroni	2014	56,0	.
Kongo Congo	342,0	4505	13	Brazzaville Brazzaville	2014	1888	.
Lesotho Lesotho	30,4	2109	69	Maseru Maseru	2011	.	178
Liberia Liberia	96,9	4397	45	Monrovia Monrovia	2014	2164	.
Libia Libya	1676,2	6259	4	Tripolis Tripoli	2014	1126	1095 <sup>a</sup>
Madagaskar Madagascar	587,3	23572	40	Antananarywa Antananarivo	2011	.	2129
Malawi Malawi	118,5	16695	141	Lilongwe <sup>b</sup> Lilongwe <sup>b</sup>	2014	.	979
Mali Mali	1248,6	17086	14	Bamako Bamako	2009	.	1810
Maroko <sup>c</sup> Morocco <sup>c</sup>	442,3	33921	77	Rabat Rabat	2014	1932	.
Mauretania Mauritania	1030,7	3970	4	Nawakszut Nouakchott	2013	.	958
Mauritius Mauritius	2,0	1269	634	Port Louis Port Louis	2013	.	140
Mozambik Mozambique	799,4	27216	34	Maputo Maputo	2013	1589 <sup>d</sup>	1210
Namibia Namibia	825,6	2403	3	Windhuk Windhoek	2011	.	326
Niger Niger	1267,0	19114	15	Niamey Niamey	2012	.	1011
Nigeria Nigeria	923,8	177476	192	Abudża Abuja	2014	2301	.
Rep. Pd. Afryki South Africa	1220,8	53969	44	Pretoria <sup>e</sup> Pretoria (Tshwane) <sup>e</sup>	2011	.	1763
Rep. Środkowoafrykańska Central African Republic	622,4	4804	8	Bangi Bangui	2014	.	781
Rep. Zielonego Przyłądka Cape Verde	4,0	514	128	Praia Praia	2010	.	128
Rwanda Rwanda	26,4	11342	430	Kigali Kigali	2012	.	1133
Sahara Zachodnia <sup>f</sup> Western Sahara <sup>f</sup>	252,1	561	2	Al-Ujjan Laayoune (El Aaiún)	2014	262	.
Senegal Senegal	196,7	14673	75	Dakar Dakar	2011	.	2397
Seszele Seychelles	0,5	95,9	192	Victoria Victoria	2010	.	26,5
Sierra Leone Sierra Leone	71,7	6316	88	Freetown Freetown	2010	941	.
Somalia Somalia	637,7	10518	16	Modagiszu Mogadishu	2014	2014	.
Suazi Swaziland	17,4	1269	73	Mbabane <sup>g</sup> Mbabane <sup>g</sup>	2009	.	73,8
Sudan Sudan	1844,8	39350	21	Chartum Khartoum	2014	5000	1411 <sup>h</sup>
Sudan Południowy South Sudan	644,3	11911	18	Dżuba Juba	2008	.	230
Tanzania Tanzania	945,3	51823	59 <sup>i</sup>	Dodomka <sup>k</sup> Dodomka <sup>k</sup>	2012	.	411
Togo Togo	56,6	7115	126	Lomé Lomé	2010	1478	840
Tunezja Tunisia	163,6	11130	68	Tunis Tunis	2014	.	651
Uganda Uganda	241,6	37783	189 <sup>j</sup>	Kampala Kampala	2013	.	1789
Wybrzeże Kości Słoniowej Côte d'Ivoire (Ivory Coast)	322,5	22157	69	Jamusukrom <sup>m</sup> Yamoussoukrom <sup>m</sup>	2014	.	156
Wyspy Świętego Tomasza i Książęca São Tome and Principe	1,0	186	186	São Tomé São Tomé	2012	70,0	.
Zambia Zambia	752,6	15721	21	Lusaka Lusaka	2010	.	1747
Zimbabwe Zimbabwe	390,8	15246	39	Harare Harare	2012	1632 <sup>n</sup>	1485

a 2009 r. b Stolicą sądowiczą jest Blanyre (ludność w 2014 r. — 850 tys.). c Bez Sahary Zachodniej. d 2007 r. e Stolicą legislacyjną jest Kapsztad (ludność w 2011 r. — 3431 tys.), a sądowiczą Bloemfontein (ludność w 2011 r. — 465 tys.). f Obecnie jest wymieniona na liście terytoriów niesamodzielnych ONZ; przez Polskę traktowana jako terytorium o nierostrzegnym statusie międzynarodowym. g Stolica administracyjna; siedziba parlamentu i króla jest Lobamba (ludność w 2006 r. — 11 tys.). h 2008 r. i. / Na podstawie powierzchni lądowej: i — 883,8 tys. km<sup>2</sup>, l — 199,8 tys. km<sup>2</sup>. k, m Siedzibą rządu jest: k — Dar es Salaam (ludność w 2012 r. — 4365 tys.), m — Abidżan (ludność w 2014 r. — 4708 tys.). n 2010 r.

a 2009. b The judicial capital is Blanyre (population in 2014 — 850 thous.). c Excluding Western Sahara. d 2007. e The legislative capital is Cape Town (population in 2011 — 3431 thous.) and the judicial capital is Bloemfontein (population in 2011 — 465 thous.). f It is currently listed on the United Nations list of Non-Self-Governing Territories; treated by Poland as territory with undetermined international status. g The administrative capital; the legislative and royal capital is Lobamba (population in 2006 — 11 thous.). h 2008. i. / Based on land area: i — 883,8 thous. km<sup>2</sup>, l — 199,8 thous. km<sup>2</sup>. k, m The executive capital is: k — Dar es Salaam (population in 2012 — 4365 thous.), m — Abidjan (population in 2014 — 4708 thous.). n 2010.

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		nazwa name	Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>	lata years	ludność w tys. population in thous.	
		w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>				ze- społu miej- skiego <i>urban agglö- mera- tion</i>	mia- sta city pro- per
<b>AMERYKA POŁUDNIOWA</b> <b>SOUTH AMERICA</b>								
Argentyna Argentina .....	2780,4	42980	15	Buenos Aires	Buenos Aires	2013	13479	3044
Boliwia Bolivia .....	1098,6	10562	10	Sucre <sup>a</sup>	Sucre <sup>a</sup>	2012	.	261
Brazylia Brazil .....	8515,8	206078	24	Brasília	Brasília	2013	3718 <sup>b</sup>	2790
Chile Chile .....	756,1	17763	23	Santiago <sup>c</sup>	Santiago <sup>c</sup>	2014	6472	311
Ekwador Ecuador .....	256,4	15903	62	Quito	Quito	2010	.	1608
Gujana Guyana .....	215,0	764	4	Georgetown	Georgetown	2012	.	33,1
Kolumbia Colombia .....	1141,8	47791	42	Bogota	Bogotá	2014	.	7760
Paragwaj Paraguay .....	406,8	6553	16	Asunción	Asunción	2014	.	2307
Peru Peru .....	1285,2	30973	24	Lima	Lima	2013	10524	7606 <sup>d</sup>
Surinam Suriname .....	163,8	538	3	Paramaribo	Paramaribo	2012	.	241
Urugwaj Uruguay .....	177,9	3420	19	Montevideo	Montevideo	2011	1739	1319
Wenezuela Venezuela .....	916,5	30694	33	Caracas	Caracas	2011	2985 <sup>d</sup>	2104
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA</b> <b>NORTH AND CENTRAL AMERICA</b>								
Antigua i Barbuda Antigua and Barbuda .....	0,4	90,9	227	Saint John's	Saint John's	2011	.	22,2
Bahamy The Bahamas .....	13,9	383	28	Nassau	Nassau	2010	.	249
Barbados Barbados .....	0,4	283	708	Bridgetown	Bridgetown	2014	90	6,0 <sup>e</sup>
Belize Belize .....	23,0	352	15	Belmopan	Belmopan	2010	.	13,9
Dominika Dominica .....	0,8	72,3	90	Roseau	Roseau	2011	.	14,7
Dominikana Dominican Republic .....	48,3	10406	215	Santo Domingo	Santo Domingo	2010	.	2582
Grenada Grenada .....	0,3	106	354	St. George's	St. George's	2011	36,8	3,0
Gwatemala Guatemala .....	108,9	16015	147	Gwatemala	Guatemala City	2012	.	923
Haiti Haiti .....	27,7	10572	382	Port-au-Prince	Port-au-Prince	2012	2471	928
Honduras Honduras .....	112,5	7962	71	Tegucigalpa	Tegucigalpa	2013	.	1094
Jamajka Jamaica .....	11,0	2783	253	Kingston	Kingston	2011	585	89,1
Kanada Canada .....	9984,7	35588	4	Ottawa	Ottawa	2013	1305	883 <sup>f</sup>
Kostaryka Costa Rica .....	51,1	4758	93	San José	San José	2011	1188	288
Kuba Cuba .....	109,9	11379	104	Hawana	Havana	2013	.	2117
Meksyk Mexico .....	1964,4	125386	64	Meksyk	Mexico City	2013	21015	8894
Nikaragua Nicaragua .....	130,4	6014	46 <sup>g</sup>	Managua	Managua	2012	.	1029
Panama Panama .....	74,2	3868	52	Panama	Panama City	2010	1378	430
Saint Kitts i Nevis Saint Kitts and Nevis .....	0,3	54,9	183	Basseterre	Basseterre	2014	14,0	.
Saint Lucia Saint Lucia .....	0,6	184	306	Castries	Castries	2010	22,1	4,2
Saint Vincent i Grenadyny Saint Vincent and the Grenadines .....	0,4	109	273	Kingstown	Kingstown	2012	26,7	12,9
Salwador El Salvador .....	21,0	6108	291	San Salvador	San Salvador	2012	.	345
Stany Zjednoczone United States .....	9526,5 <sup>h</sup>	319449	34 <sup>h</sup>	Waszyngton	Washington D.C.	2013	5950	647
Trynidad i Tobago Trinidad and Tobago .....	5,1	1354	266	Port-of-Spain	Port-of-Spain	2011	.	37,1

a Siedzibą rządu i parlamentu jest La Paz (ludność w 2012 r. — 767 tys.). b 2010 r. c Stolicą legislacyjną jest Valparaíso (ludność w 2012 r. — 270 tys.). d 2007 r. e 2000 r. f 2011 r. g Na podstawie powierzchni lądowej. h Łącznie z wodami wewnętrznymi kraju (223,8 tys. km<sup>2</sup>) i Wielkimi Jezioram (155,3 tys. km<sup>2</sup>); bez wód przybrzeżnych (111,9 tys. km<sup>2</sup>) i wód terytorialnych (193,2 tys. km<sup>2</sup>).

a The administrative capital is La Paz (population in 2012 — 767 thous.). b 2010. c The legislative capital is Valparaíso (population in 2012 — 270 thous.). d 2007. e 2000. f 2011. g Based on land area. h Including inland water (area 223,8 thous. km<sup>2</sup>) and Great Lakes water (area 155,3 thous. km<sup>2</sup>); excluding coastal water (area 111,9 thous. km<sup>2</sup>) and territorial water (area 193,2 thous. km<sup>2</sup>).

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		nazwa name	Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>	lata years	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
		w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>				ze- społu miej- skiego <i>urban agglo- meration</i>	mia- sta city pro- per
<b>AUSTRALIA I OCEANIA</b> <b>AUSTRALIA AND OCEANIA</b>								
Australia Australia .....	7692,2	23622	3	Canberra Canberra	2011	.	356	
Fidżi Fiji .....	18,3	886	48	Suva Suva	2007	173	74,5	
Kiribati Kiribati .....	0,8	110	138	Bairiki na atolu Tarawa	2010	.	3,5	
Mikronezja Micronesia .....	0,7	104	149	Bairiki on Tarawa Atoll	2010	.	6,6	
Nauru Nauru .....	0,02	10,2	509	Palikir Palikir	2010	.	0,8	
Nowa Zelandia New Zealand .....	270,7	4495	17	Yaren Yaren	2011	.	398	203
Palau Palau .....	0,5	21,1	42 <sup>a</sup>	Wellington Wellington	2013	.	0,3	
Papua-Nowa Gwinea Papua New Guinea .....	462,8	7464	16	Ngerulmud <sup>b</sup> Ngerulmud <sup>b</sup>	2012	.	364	
Samoa Samoa .....	2,8	192	69	Port Moresby Port Moresby	2011	.	63,4	36,8
Tonga Tonga .....	0,8	106	147 <sup>a</sup>	Apia Apia	2011	.	36,1	24,2
Tuvalu Tuvalu .....	0,03	9,9	330	Nuku'alofa Nuku'alofa	2011	.	6,2	
Vanuatu Vanuatu .....	12,2	259	21	Vaiaku na atolu Funafuti	2012	.	44,0	
Wyspy Marshalla Marshall Islands .....	0,2	52,9	264 <sup>a</sup>	Vaiaku on Funafuti Atoll	2012	.	27,8	
Wyspy Salomona Solomon Islands .....	28,4	572	20	Delap na atolu Majuro	2009	.	63,3	
<b>AZJA ASIA</b>								
Afganistan Afghanistan .....	652,9	31628	48	Baku Baku	2014	.	3414	
Arabia Saudyjska Saudi Arabia .....	2149,7	30887	14	Riyad Riyad (Al-Riyād)	2010	.	5188	
Armenia Armenia .....	29,7	3006	101	Erywań Yerevan	2013	.	1066	
Azerbejdżan Azerbaian .....	86,6	9630	111	Manama Manama	2014	.	2182	
Bahrajn Bahrain .....	0,8	1362	1702	Dhaka Dhaka (Dacca)	2009	.	163	
Bangladesz Bangladesh .....	147,6	159078	1078 <sup>a</sup>	Thimphu Thimphu	2011	14543	11086	
Bhutan Bhutan .....	38,4	765	20	Bandar Seri Begawan Bandar Seri Begawan	2010	.	104	
Brunei Brunei .....	5,8	417	72	Pekin Beijing (Peking)	2011	.	211	
Chiny China .....	9572,9	1369436	143	Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong China — Hong Kong Special Administrative Region .....	2013	.	13163 <sup>c</sup>	
Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong China — Hong Kong Special Administrative Region .....	1,1	7227	6570	Hongkong Hong Kong	2013	.	7188	
Chiny — Specjalny Region Administracyjny Makau China — Macao Specjalny Administracyjny .....	0,03	578	19264	Makau Macao	2013	.	492	
Chiny — Tajwan China — Taiwan .....	36,2	23391	646	Tajpej Taipei (T'ai-pej)	2014	.	2687	
Cypr <sup>d</sup> Cyprus <sup>d</sup> .....	9,3	1154	124	Nikozja <sup>e</sup> Nicosia <sup>e</sup>	2014	251	55,0 <sup>f</sup>	
Filipiny Philippines .....	300,0	99139	330	Manila Manila	2013	11953	1652 <sup>g</sup>	
Gruzja <sup>h</sup> Georgia <sup>h</sup> .....	57,2	4035	71	Tbilisi Tbilisi	2013	.	1141	
Indie India .....	3166,4	1295292	409	Nowe Delhi New Delhi	2011	.	250	
Indonezja Indonesia .....	1910,9	254455	133	Dżakarta Jakarta	2010	.	9608	
Irak Iraq .....	434,1	34796 <sup>i</sup>	80 <sup>j</sup>	Bagdad Baghdad	2011	.	6150	
Iran Iran .....	1628,8	78144	48	Teheran Tehrân	2011	.	8154	

a Na podstawie powierzchni lądowej (w przypadku Tonga — 718 km<sup>2</sup>). b Miejscowość w stanie Melekeok, do której w 2006 r. przeniesiono stolicę państwa. c Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. d Dane dotyczą całego Cypru. e Bez tureckiej części Nikozji (ludność w 2011 r. — 61,4 tys.). f 2011 r. g 2010 r. h Bez Abchazji i Osetii Południowej. i Łącznie z 960 tys. uchodźców w krajach sąsiednich.

a Based on land area; (for Tonga — 718 km<sup>2</sup>). b City in State of Melekeok, to which in 2006 the capital of the country was moved. c Including counties under the jurisdiction of city governments. d Data relate to the whole Cyprus. e Excluding Turkish Nicosia (population in 2011 — 61,4 thous.). f 2011. g 2010. h Excluding Abkhazia and South Ossetia. i Including 960 thous. refugees in neighbouring countries.

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		nazwa name	Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>	lata years	ludność w tys. <i>population in thous.</i>	
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km <sup>2</sup> <i>per 1 km<sup>2</sup></i>					
<b>AZJA (dok.) ASIA (cont.)</b>								
Izrael <sup>a</sup> Israel <sup>a</sup>	21,6	7939	368	Jerozolima <sup>b</sup> Jerusalem (Yerushalayim, Al-Quds) <sup>b</sup>	2013		815	
Japonia Japan	377,9	126795	336	Tokio Tokyo	2013	13300	8592 <sup>c</sup>	
Jemen Yemen	528,1	26184	50	Sana San'a'	2014	.	2833	
Jordania Jordan	88,8	7416	84	Amman Amman	2011	.	1291	
Kambodża Cambodia	181,0	15328	85	Phnom Penh Phnom Penh	2013	.	1688	
Katar Qatar	11,6	2172	187	Ad-Dauha (Doha) Doha	2010	.	521	
Kazachstan Kazakhstan	2724,9	17372	6	Astana Astana (Aqmola)	2014	.	814	
Kirgistan Kyrgyzstan	200,0	5844	29	Biszkek Bishkek	2014	.	902	
Korea Południowa South Korea	99,7	50074	502	Seul Seoul (Söul)	2013	.	10388	
Korea Północna North Korea	122,8	25027	204	Pjongjang P'yöngyang	2008	.	2581	
Kuwejt Kuwait	17,8	3753	211	Kuwejt Kuwait (Al-Kuwayt)	2012	.	54,5	
Laos Laos	236,8	6689	28	Wientian Vientiane (Viangchan)	2014	946	194 <sup>d</sup>	
Liban Lebanon	10,5	5612	534	Bejrut Beirut (Bayrüt)	2014	.	2179	
Malediwy Maldives	0,3	342 <sup>e</sup>	2820 <sup>f</sup>	Male Male	2014	.	156	
Malezja Malaysia	330,3	29902	91	Kuala Lumpur <sup>g</sup> Kuala Lumpur <sup>g</sup>	2010	.	1589	
Mjanma (Birma) Myanmar (Burma)	676,6	53437	79	Naypyidaw <sup>h</sup> Naypyidaw <sup>h</sup>	2014	.	1158	
Mongolia Mongolia	1564,1	2910	2	Ulan Bator Ulaanbaatar (Ulan Bator)	2013	.	1345	
Nepal Nepal	147,2	28175	191	Katmandu Kathmandu	2011	.	1003	
Oman Oman	309,5	4236	14	Maskat Muscat	2012	.	125	
Pakistan Pakistan	881,9	185044	210 <sup>f</sup>	Islamabad Islamabad	2010	.	689	
Singapur Singapore	0,7	5487 <sup>i</sup>	7663 <sup>j</sup>	Singapur Singapore	2014	.	5470	
Sri Lanka Sri Lanka	65,6	20619	314	Sri Dżajawardanapura Kotek Sri Jayawardeneputra Kottek	2010	.	127	
Syria Syria	185,2	21987 <sup>j</sup>	119 <sup>j</sup>	Damaszek Damascus (Dimashq)	2014	2574		
Tadzykistan Tadżikistan	143,1	8296	58	Duszanbe Dushanbe	2013	.	764	
Tajlandia Thailand	513,1	67726	132	Bangkok Bangkok (Krung Thep)	2012	8305 <sup>m</sup>	5674	
Timor Wschodni Timor-Leste (East Timor)	15,0	1157	77	Dili Dili	2010	.	193	
Turcja Turkey	785,4	77524	99	Ankara Ankara	2013	5045	4474	
Turkmenistan Turkmenistan	491,2	5307	11	Aszchabad Ashgabad	2014	.	735	
Uzbekistan Uzbekistan	447,4	29470	66	Taszkent Tashkent (Toshkent)	2014	.	2241	
Wietnam Vietnam	331,2	92423	279	Hanoi Hanoi	2012	6844	2645 <sup>d</sup>	
Zjednoczone Emiraty Arabskie United Arab Emirates	83,6	9086	109	Abu Zabi Abu Dhabi	2010	.	1114	
<b>EUROPA EUROPE</b>								
Albania Albania	28,7	2890	101	Tirana Tirana	2011	.	419	
Andora Andorra	0,5	72,8	146	Andora Andorra la Vella	2013	.	19,5	
Austria Austria	83,9	8517	102	Wiedeń Vienna	2013	2014 <sup>n</sup>	1741	
Belgia Belgia	30,5	11226	368	Bruksela Brussels	2014	1155	168	

a Bez Zachodniego Brzegu i Strefy Gazy. b ONZ nie uznaje Jerozolimy za stolicę Izraela; siedziby niemal wszystkich przedstawicieli dyplomatycznych znajdują się w Tel Awiwie, części miasta Tel Awiw-Jafa (ludność w 2013 r. — 415 tys.). c 2012 r. d 2009 r. e Bez ok. 99 tys. legalnie i ok. 44 tys. nielegalnie pracujących cudzoziemców. f Na podstawie powierzchni lądowej (w przypadku Malediwów — 131 km<sup>2</sup>). g Siedzibą rządu jest Putrajaya (ludność w 2010 r. — 68,4 tys.). h Stolica oficjalnie proklamowana w 2006 r. i Łącznie z nieweryfikowanymi pracującymi czasowo. k Siedzibą rządu jest Kolombo (ludność w 2010 r. — 685 tys.). l Bez 250 tys. uchodźców z Iraku i Palestyny. m 2010 r. n 2011 r.

a Excluding West Bank and Gaza Strip. b UN does not recognize Jerusalem as the capital of Israel; almost all diplomatic missions have their premises in Tel Aviv, a part of the city of Tel Aviv-Yafo (population in 2013 — 415 thous.). c 2012. d 2009. e Excluding circa 99 thous. legal foreign workers and circa 44 thous. undocumented foreign workers. f Based on land area (for Maldives — 131 km<sup>2</sup>). g Seat of government is Putrajaya (population in 2010 — 68,4 thous.). h Officially proclaimed capital in 2006. i Including temporary non-resident workers. k Seat of government is Colombo (population in 2010 — 685 thous.). l Excluding 250 thous. Iraqi and Palestinian refugees. m 2010. n 2011.

TABL. 8 (599). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (dok.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> <i>Total area in thous. km<sup>2</sup></i>	Ludność w 2014 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2014 (midyear estimates)</i>		nazwa name	Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>	lata years	ludność w tys. population in thous.	
		w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>				ze- społu miej- skiego <i>urban aglo- mera- tion</i>	mia- sta city pro- per
<b>EUROPA (dok.) EUROPE (cont.)</b>								
Białoruś Belarus .....	207,6	9500	46	Mińsk Minsk	2014	.	1922	
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	51,2	3818	75	Sarajewo Sarajevo	2013	608	291	
Bulgaria Bulgaria .....	111,0	7201	65	Sofia Sofia	2013	.	1221	
Chorwacja Croatia .....	56,6	4256	75	Zagrzeb Zagreb	2012	793	688 <sup>a</sup>	
Czarnogóra Montenegro .....	13,8	625	45	Podgorica Podgorica	2011	.	151	
Czechy Czech Republic .....	78,9	10543	134	Praga Prague	2013	.	1243	
Dania Denmark .....	43,1	5647	131	Kopenhaga Copenhagen	2014	.	570	
Estonia Estonia .....	45,2	1316	29	Tallinn Tallinn	2014	.	425	
Finlandia Finland .....	390,9	5480	14	Helsinki Helsinki	2014	.	613	
Francja <sup>b</sup> France <sup>b</sup> .....	544,0	64121	118	Paříž Paris	2014	10764	2250 <sup>a</sup>	
Grecja Greece .....	132,0	11001	83	Ateny Athens	2011	3158	656	
Hiszpania Spain .....	506,0	46260	91	Madryt Madrid	2013	6087	3207	
Holandia Netherlands .....	41,9	16868	403 <sup>c</sup>	Amsterdam <sup>d</sup> Amsterdam <sup>d</sup>	2014	.	811	
Irlandia Ireland .....	70,3	4675	67	Dublin Dublin	2011	1273	528	
Islandia Iceland .....	103,0	327	3	Reykjavík Reykjavík	2013	202	119	
Kosowo Kosovo .....	10,9	1859	171	Prisztina Pristina	2013	.	199	
Liechtenstein Liechtenstein .....	0,2	37,3	186	Vaduz Vaduz	2013	.	5,3	
Litwa Lithuania .....	65,3	2917	45	Wilno Vilnius	2014	.	529	
Luksemburg Luxembourg .....	2,6	557	214	Luksemburg Luxembourg	2014	.	107	
Łotwa Latvia .....	64,6	1989	31	Riga Riga	2014	.	643	
Macedonia Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia) .....	25,7	2076	81	Skopje Skopje (Skopije)	2012	.	318	
Malta Malta .....	0,3	418	1392	Valletta Valletta	2011	.	5,8	
Mołdawia Moldova .....	33,8	4072	120	Kiszyniów Chișinău (Kishiniov)	2013	.	801	
Monako Monaco .....	0,002	37,6	18812	Monako Monaco	2013	.	37,0	
Niemcy Germany .....	357,1	80646	226	Berlin Berlin	2013	.	3375	
Norwegia Norway .....	385,2 <sup>e</sup>	5148	13 <sup>c</sup>	Oslo Oslo	2014	.	636	
Polska Poland .....	312,7	38484 <sup>f</sup>	123 <sup>f</sup>	Warszawa Warsaw	2014	.	1729 <sup>f</sup>	
Portugalia Portugal .....	92,2	10402	113	Lizbona Lisbon	2011	2822	548	
Rosja Russia .....	17098,2	143429	8	Moskwa Moscow	2014	.	11972	
Rumunia Romania .....	238,4	19652	82	Bukareszt Bucharest	2011	.	1883	
San Marino San Marino .....	0,06	31,6	527	San Marino San Marino	2013	.	4,1	
Seria Serbia .....	77,5	7232	93	Belgrad Belgrade	2012	1664	1168 <sup>a</sup>	
Słowacja Slovakia .....	49,0	5423	111	Bratysława Bratislava	2013	.	416	
Słowenia Slovenia .....	20,3	2066	102	Lublana Ljubljana	2014	.	278	
Szwajcaria Switzerland .....	41,3	8211	199	Berno Bern (Berne)	2013	.	128	
Szwecja Sweden .....	447,4	9703	22	Sztokholm Stockholm	2013	.	881	
Ukraina Ukraine .....	603,6	45002	75	Kijów Kyiv (Kiev)	2014	.	2870	
Watykan Vatican City (Holy See) .....	0,0004	0,8	1998	Watykan Vatican City	2014	.	0,8	
Węgry Hungary .....	93,0	9890	106	Budapeszt Budapest	2013	2559 <sup>g</sup>	1736	
Wielka Brytania United Kingdom .....	242,5	64331	265	Londyn London	2013	8417 <sup>h</sup>	.	
Włochy Italy .....	301,3	59789	198	Rzym Rome (Roma)	2014	.	2866	

a 2011 r. b Łącznie z Korsyką. c Na podstawie powierzchni lądowej. d Siedzibą rządu jest Haga (ludność w 2013 r. — 509 tys.). e Łącznie z Svalbardem i Jan Mayen. f Na podstawie bilansów — stan w dniu 30 VI. g 2012 r. h Wielki Londyn.

a 2011. b Including Corsica. c Based on land area. d The seat of government is the Hague (population in 2013 — 509 thous.). e Including Svalbard and Jan Mayen. f Based on balances — as of 30 VI. g 2012. h Greater London.

Źródło — Source: [1], [2], [15], [24].

TABL. 9 (600). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH  
 TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES

KRAJE <sup>a</sup> COUNTRIES <sup>a</sup> TERYTORIA NIESAMODZIELNE DEPENDENT TERRITORIES	Polożenie Location	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> Total area in thous. km <sup>2</sup>	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	
<b>Australia Australia</b>						
Australijskie Terytorium Antarktyczne <i>Australian Antarctic Territory</i> .....	Antarktyda <i>Antarctica</i>	5897	2013	0,1	0,0	x
Norfolk <i>Norfolk Island</i> .....	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,04	2011	1,8	52	Kingston Kingston
Wyspa Bożego Narodzenia <i>Christmas Island</i> .....	Ocean Indyjski <i>Indian Ocean</i>	0,14	2013	2,2	16	Flying Fish Cove Flying Fish Cove
Wyspy Ashmore i Cartiera <i>Ashmore and Cartier Islands</i> .....		0,01	x	x	x	x
Wyspy Heard i McDonalda <i>Heard and McDonald Islands</i> .....		0,26	x	x	x	x
Wyspy Kokosowe <i>Cocos (Keeling) Islands</i> .....		0,01	2013	0,6	42	West Island West Island
Wyspy Morza Koralowego <i>Coral Sea Islands</i> .....	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,003	x	x	x	x
<b>Dania Denmark</b>						
Grenlandia <i>Greenland</i> .....	Ameryka Północna <i>North America</i>	2166	2014	56,2	0,0	Nuuk Nuuk ( <i>Godthåb</i> )
Wyspy Owczego <i>Faroe Islands</i> .....	Europa <i>Europe</i>	1,4	2013	48,2	35	Thorshavn Thorshavn
<b>Francja France</b>						
Francuskie Terytoria Południowe i Antarktyczne <i>French Southern and Antarctic Lands</i> .....	Ocean Indyjski i Antarktyda <i>Indian Ocean and Antarctica</i>	440	2013	0,1	0,0	x
Gujana Francuska <i>French Guiana</i> .....	Ameryka Południowa <i>South America</i>	83,5	2014	267	3	Kajenna Cayenne
Gwadelupa <i>Guadeloupe</i> .....	Ameryka Północna <i>North America</i>	1,6	2014	406	249	Basse-Terre Basse-Terre
Majotta <i>Mayotte</i> .....	Afryka <i>Africa</i>	0,4	2014	223	597	Mamoudzou Mamoudzou
Martynika <i>Martinique</i> .....	Ameryka Północna <i>North America</i>	1,1	2014	381	338	Fort-de-France Fort-de-France
Nowa Kaledonia <i>New Caledonia</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	18,6	2014	275	15	Numea Noumea
Polinezja Francuska <i>French Polynesia</i> .....		4,2	2014	271	77	Papeete Papeete
Reunion <i>Reunion</i> .....	Afryka <i>Africa</i>	2,5	2014	850	337	Saint Denis Saint Denis
Saint-Barthélemy <sup>b</sup> <i>Saint Barthélemy<sup>b</sup></i> .....	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,02	2011	9,0	430	Gustavia Gustavia
Saint-Martin <sup>b</sup> <i>Saint Martin<sup>b</sup></i> .....		0,06	2011	36,3	685	Marigot Marigot
Saint-Pierre i Miquelon <i>Saint Pierre and Miquelon</i> .....		0,2	2013	5,8	24	Saint-Pierre Saint-Pierre
Wallis i Futuna <i>Wallis and Futuna</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,3	2013	12,2	45	Mata Utu Mata Utu
Wyspa Clipperton <i>Clipperton Island</i> .....		0,01	x	x	x	x

a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. b Terytorium utworzono w 2007 r.

a In alphabetical order; data concern countries which affiliate the politically dependent territories. b Territory established in 2007.

TABL. 9 (600). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH (cd.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES (cont.)

KRAJE <sup>a</sup> COUNTRIES <sup>a</sup> TERYTORIA NIESAMODZIELNE DEPENDENT TERRITORIES	Polozenie Location	Powierz- chnia w tys. km <sup>2</sup> Total area in thous. km <sup>2</sup>	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	
<b>Holandia Netherlands</b>						
Aruba Aruba .....	Ameryka Południowa South America	0,2	2014	108	558	Oranjestad Oranjestad
Bonaire <sup>b</sup> Bonaire <sup>b</sup> .....		0,3	2013	18,4	64	Kralendijk Kralendijk
Curaçao <sup>b</sup> Curaçao <sup>b</sup> .....		0,4	2014	156	351	Willemstad Willemstad
Saba <sup>b</sup> Saba <sup>b</sup> .....		0,01	2013	1,9	142	The Bottom The Bottom
Sint Eustatius <sup>b</sup> Sint Eustatius <sup>b</sup> ...	Ameryka Północna North America	0,02	2013	4,0	191	Oranjestad Oranjestad
Sint Maarten <sup>b</sup> Sint Maarten <sup>b</sup> ...		0,03	2013	39,7	1167	Philipsburg Philipsburg
<b>Norwegia Norway</b>						
Jan Mayen Jan Mayen .....	Europa Europe	0,4	2013	0,02	0,0	x
Svalbard Svalbard .....		61,0	2013	2,6	0,0	Longyearbyen Longyearbyen
Wyspa Bouveta Bouvet Island ...	Ocean Atlantycki Atlantic Ocean	0,05	x	x	x	x
Wyspa Piotra I Peter I Island ....	Ocean Spokojny Pacific Ocean	0,2	x	x	x	x
Ziemia Królowej Maud Queen Maud Land .....	Antarktyda Antarctica	2300	x	x	x	x
<b>Nowa Zelandia New Zealand</b>						
Dependencja Rossa Ross Dependency .....	Antarktyda Antarctica	414	x	x	x	x
Niue Niue .....	Australia i Oceania Australia and Oceania	0,3	2011	1,6	6	Alofi Alofi
Tokelau Tokelau .....		0,01	2013	1,4	137	x
Wyspy Cooka Cook Islands .....		0,2	2013	13,9	59	Avarua Avarua
<b>Stany Zjednoczone United States</b>						
Baker Baker Island .....	Australia i Oceania Australia and Oceania	0,002	x	x	x	x
Guam Guam .....		0,6	2014	161	297 <sup>c</sup>	Hagátňa Hagátňa
Howland Howland Island .....		0,002	x	x	x	x
Jarvis Jarvis Island .....		0,008	x	x	x	x
Johnston Johnston Atoll .....			x	x	x	x
Kingman Kingman Reef .....		0,003	x	x	x	x
Mariany Północne Northern Mariana Islands .....		0,5	2014	51,5	113	Capitol Hill <sup>d</sup> Capitol Hill <sup>d</sup>
Midway Midway Islands .....	Ameryka Północna North America	0,007	2013	0,1	6	x
Navassa Navassa Island .....		0,005	x	x	x	x
Palmyra Palmyra Atoll .....		0,001	2013	0,02	8	x
Portoryko Puerto Rico .....	Ameryka Północna North America	8,9	2014	3579	404	San Juan San Juan

a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. b Terytorium utworzono w 2010 r. w wyniku rozpadu Antyli Holenderskich. c Na podstawie powierzchni lądowej (0,5 tys. km<sup>2</sup>). d Na wyspie Saipan.

a In alphabetical order; data concern countries which affiliate the politically dependent territories. b Territory established in 2010 from divided Netherlands Antilles. c Based on the land area (0,5 thous. km<sup>2</sup>). d Situated on Saipan Island.

TABL. 9 (600). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH (dok.)

TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES (cont.)

KRAJE <sup>a</sup> COUNTRY <sup>a</sup> TERYTORIA NIESAMODZIELNE DEPENDENT TERRITORIES	Polozenie Location	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> Total area in thous. km <sup>2</sup>	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	
<b>Stany Zjednoczone (dok.) United States (cont.)</b>						
Samoa Amerykańskie American Samoa .....	Australia i Oceania Australia and Oceania	0,2	2014	54,5	272	Fagatogo <sup>b</sup> Fagatogo <sup>b</sup>
Wake Wake Island .....		0,008	2009	0,2	19	x
Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych Virgin Islands .....	Ameryka Północna North America	0,4	2014	104	295	Charlotte Amalie Charlotte Amalie
<b>Wielka Brytania United Kingdom</b>						
Akrotiri Akrotiri .....	Azja (Cypr) Asia (Cyprus)	0,1	x			Episkopi Cantonment Episkopi Cantonment
Dhekelia Dhekelia .....		0,1	x	14,8	93	x
Anguilla Anguilla .....	Ameryka Północna North America	0,1	2013	15,8	164	The Valley The Valley
Bermudy Bermuda .....		0,05	2014	65,0	1227	Hamilton Hamilton
Brytyjskie Terytorium Antarktyczne <sup>c</sup> British Antarctic Territory <sup>c</sup>	Antarktyda Antarctica	1709	x	0,1	0,0	x
Brytyjskie Terytorium Oceanu Indyjskiego <sup>d</sup> British Indian Ocean Territory <sup>d</sup> .....	Ocean Indyjski Indian Ocean	0,06	2013	3,0	50	x
Brytyjskie Wyspy Dziewicze British Virgin Islands .....	Ameryka Północna North America	0,2	2013	31,9	211	Road Town Road Town
Falklandy Falkland Islands .....	Ameryka Południowa South America	12,2	2012	2,8	0,2	Stanley Stanley
Georgia Południowa i Sandwich Południowy South Georgia and South Sandwich Islands .....	Ocean Atlantycki Atlantic Ocean	3,9	x	x	x	King Edward Point King Edward Point
Gibraltar Gibraltar .....		0,01	2013	29,1	4479	Gibraltar Gibraltar
Guernsey Guernsey .....	Europa Europe	0,08	2014	65,0	828	Saint Peter Port Saint Peter Port
Jersey Jersey .....		0,2	2014	101	855	Saint Helier Saint Helier
Kajmany Cayman Islands .....	Ameryka Północna North America	0,3	2014	58,6	243	George Town George Town
Montserrat Montserrat .....		0,1	2012	5,2	53	Plymouth <sup>e</sup> Plymouth <sup>e</sup>
Pitcairn <sup>f</sup> Pitcairn Islands <sup>f</sup> .....	Australia i Oceania Australia and Oceania	0,005	2013	0,1	11	Adamstown Adamstown
Turks i Caicos Turks and Caicos Islands .....	Ameryka Północna North America	0,5	2012	31,5	63	Cockburn Town Cockburn Town
Wyspa Man Isle of Man .....	Europa Europe	0,6	2013	86,2	151	Douglas Douglas
Wyspa Świętej Heleny, Wyspa Wniebowstąpienia i Tristan da Cunha <sup>g</sup> Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha <sup>g</sup> .....	Ocean Atlantycki Atlantic Ocean	0,4	2013	5,6	18	Jamestown Jamestown

a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. b Osiem wiosek (w tym Fagatogo i Utulei) jest wspólnie nazywanych Pago Pago. c Obejmuje Orkady Południowe, Sztetlandy Południowe oraz część Antarktydy. d Obejmuje wyspy Czagos. e Zniszczona przez wybuch wulkanu; siedzibą rządu jest Brades. f, g Łacznie z wyspami: f — Henderson, Ducie i Oeno, g — Inaccessible, Nigthingale and Gough.

a In alphabetical order; data concern countries which affiliate the politically dependent territories. b Eight villages (including Fagatogo and Utulei) are collectively known as Pago Pago. c The territory includes the South Orkney Islands, the South Shetland Islands and the part of Antarctica. d Including Chagos Archipelago. e Now destroyed by the volcano; the seat of government is Brades. f, g Including islands: f — Henderson, Ducie and Oeno, g — Inaccessible, Nigthingale and Gough.

Źródło — Source: [1], [2], [16]—[22].

TABL. 10 (601). WIELKIE MIASTA ŚWIATA  
LARGE CITIES OF THE WORLD

WYSZCZEGÓLNIENIE	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		SPECIFICATION
		zespołu miejsciego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>	
<b>AFRYKA</b>				
Algieria — Algier .....	2014	.	2559	<b>AFRICA</b>
Angola — Luanda .....	2014	5288	.	Algeria — Algiers
Burkina Faso — Wagadugu .....	2014	2565	.	Angola — Luanda
Demokratyczna Republika Konga				Burkina Faso — Ouagadougou
Kinszasa .....	2014	.	11587	Democratic Republic of the Congo
Lubumbashi .....	2014	.	2015	Kinshasa
Mbuji-Mayi.....	2014	.	2007	Lubumbashi
Egipt				Mbuji-Mayi
Aleksandria .....	2014	4694	.	Egypt
Giza .....	2014	.	2891	Alexandria
Kair .....	2014	18419	.	Giza (Al-Jizah)
Etiopia — Addis Abeba .....	2014	.	3195	Cairo
Ghana				Ethiopia — Addis Ababa
Akra .....	2010	.	2070	Ghana
Kumasi .....	2010	.	2035	Accra
Kamerun — Duala .....	2010	.	2130	Kumasi
Kenia — Nairobi .....	2009	.	3138	Cameroon — Douala
Liberia — Monrovia .....	2014	2164	.	Kenya — Nairobi
Madagascar — Antananarywa .....	2011	.	2129	Liberia — Monrovia
Maroko — Casablanca .....	2014	3491	.	Madagascar — Antananarivo
Nigeria				Marocco — Casablanca
Abudża .....	2014	2301	.	Nigeria
Ibadan .....	2014	3085	.	Abuja
Kano .....	2014	3508	.	Ibadan
Lagos .....	2014	12614	.	Kano
Port Harcourt .....	2014	2227	.	Lagos
Rep. Pd. Afryki				Port Harcourt
Durban .....	2011	.	2786	South Africa
Johannesburg .....	2011	.	7861	Durban
Kapsztad .....	2011	.	3431	Johannesburg
Senegal — Dakar .....	2011	.	2397	Cape Town
Somalia — Mogadiszu .....	2014	2014	.	Senegal — Dakar
Sudan — Chartum .....	2014	5000	14111 <sup>a</sup>	Somalia — Mogadishu
Tanzania — Dar es Salaam .....	2012	.	4365	Sudan — Khartoum
Wybrzeże Kości Słoniowej — Abidżan	2014	.	4708	Tanzania — Dar es Salaam
				Côte d'Ivoire (Ivory Coast) — Abidjan
<b>AMERYKA POŁUDNIOWA</b>				
Argentyna — Buenos Aires .....	2013	13479	3044	<b>SOUTH AMERICA</b>
Brazylia				Argentina — Buenos Aires
Belo Horizonte .....	2013	5415 <sup>b</sup>	2479	Brazil
Brasília .....	2013	3718 <sup>b</sup>	2790	Belo Horizonte
Campinas .....	2013	2797 <sup>b</sup>	1144	Brasília
Fortaleza .....	2013	3531 <sup>b</sup>	2552	Campinas
Kurytyba .....	2013	3129 <sup>b</sup>	1849	Fortaleza
Porto Alegre .....	2013	3894 <sup>b</sup>	1468	Kurytyba
Recife .....	2013	3690 <sup>b</sup>	1600	Porto Alegre
Rio de Janeiro .....	2013	11872 <sup>b</sup>	6430	Recife
Salvador .....	2013	3459 <sup>b</sup>	2884	Rio de Janeiro
São Paulo .....	2013	19684 <sup>b</sup>	11822	Salvador
Chile — Santiago .....	2014	6472	311	São Paulo
Ekwador — Guayaquil .....	2010	.	2279	Chile — Santiago
Kolumbia				Ecuador — Guayaquil
Bogota .....	2014	.	7760	Colombia
Cali .....	2014	.	2308	Bogotá
Medellin .....	2014	.	2411	Cali
Paragwaj — Asunción .....	2014	.	2307	Medellin
Peru — Lima .....	2013	10524	7606 <sup>c</sup>	Paraguay — Asunción
Wenezuela — Caracas .....	2011	2985 <sup>c</sup>	2104	Peru — Lima
				Venezuela — Caracas

a 2008 r. b 2010 r. c 2007 r.

TABL. 10 (601). WIELKIE MIASTA ŚWIATA (cd.)

LARGE CITIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		SPECIFICATION
		zespołu mieskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>	
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA</b>				
Dominikana — Santo Domingo .....	2010	.	2582	<b>NORTH AND CENTRAL AMERICA</b>
Haiti — Port-au-Prince .....	2012	2471	928	<i>Dominican Republic — Santo Domingo</i>
Canada				<i>Haiti — Port-au-Prince</i>
Montreal .....	2013	3981	1650 <sup>a</sup>	<i>Canada</i>
Toronto .....	2013	5960	2615 <sup>a</sup>	<i>Montreal</i>
Vancouver .....	2013	2443	604 <sup>a</sup>	<i>Toronto</i>
Kuba — Hawana .....	2013	.	2117	<i>Vancouver</i>
Meksyk				<i>Cuba — Havana</i>
Guadalajara .....	2013	4677	1498	<i>Mexico</i>
Meksyk .....	2013	21015	8894	<i>Guadalajara</i>
Monterrey .....	2013	4352	1165	<i>Mexico City</i>
Puebla .....	2013	2886	1605	<i>Monterrey</i>
Toluca .....	2013	2114	886	<i>Puebla</i>
Portoryko — San Juan .....	2013	2284	375	<i>Toluca</i>
Stany Zjednoczone				<i>Puerto Rico — San Juan</i>
Atlanta-Sandy Springs-Marietta .....	2013	5523	.	<i>United States</i>
w tym Atlanta .....	2013	.	448	<i>Atlanta-Sandy Springs-Marietta</i>
Baltimore-Towson .....	2013	2771	.	<i>of which Atlanta</i>
w tym Baltimore .....	2013	.	622	<i>Baltimore-Towson</i>
Boston-Cambridge-Quincy .....	2013	4684	.	<i>of which Baltimore</i>
w tym Boston .....	2013	.	646	<i>Boston-Cambridge-Quincy</i>
Charlotte-Gastonia-Rock Hill .....	2013	2335	.	<i>of which Boston</i>
w tym Charlotte .....	2013	.	793	<i>Charlotte-Gastonia-Rock Hill</i>
Chicago-Naperville-Joliet .....	2013	9537	.	<i>of which Charlotte</i>
w tym Chicago .....	2013	.	2719	<i>Chicago-Naperville-Joliet</i>
Cincinnati-Middletown .....	2013	2137	.	<i>of which Chicago</i>
w tym Cincinnati .....	2013	.	298	<i>Cincinnati-Middletown</i>
Cleveland-Elyria-Mentor .....	2013	2065	.	<i>of which Cincinnati</i>
w tym Cleveland .....	2013	.	390	<i>Cleveland-Elyria-Mentor</i>
Dallas-Fort Worth-Arlington .....	2013	6811	.	<i>of which Cleveland</i>
w tym Dallas .....	2013	.	1258	<i>Dallas-Fort Worth-Arlington</i>
Denver-Aurora .....	2013	2698	.	<i>of which Dallas</i>
w tym Denver .....	2013	.	650	<i>Denver-Aurora</i>
Detroit-Warren-Livonia .....	2013	4295	.	<i>of which Denver</i>
w tym Detroit .....	2013	.	689	<i>Detroit-Warren-Livonia</i>
Filadelfia-Camden-Wilmington .....	2013	6035	.	<i>of which Detroit</i>
w tym Filadelfia .....	2013	.	1553	<i>Philadelphia-Camden-Wilmington</i>
Houston-Sugar Land-Baytown .....	2013	6313	.	<i>of which Philadelphia</i>
w tym Houston .....	2013	.	2196	<i>Houston-Sugar Land-Baytown</i>
Kansas City .....	2013	2055	.	<i>of which Houston</i>
Las Vegas-Paradise .....	2013	2028	.	<i>Kansas City</i>
w tym Las Vegas .....	2013	.	604	<i>Las Vegas-Paradise</i>
Los Angeles-Long Beach-Santa Ana .....	2013	13131	.	<i>of which Las Vegas</i>
w tym Los Angeles .....	2013	.	3884	<i>Los Angeles-Long Beach-Santa Ana</i>
Miami-Fort Lauderdale-Miami Beach .....	2013	5828	.	<i>of which Los Angeles</i>
w tym Miami .....	2013	.	418	<i>Miami-Fort Lauderdale-Miami Beach</i>
Minneapolis-St. Paul-Bloomington .....	2013	3459	.	<i>of which Miami</i>
w tym Minneapolis .....	2013	.	400	<i>Minneapolis-St. Paul-Bloomington</i>
Nowy Jork-Northern New Jersey- -Long Island .....	2013	19950	.	<i>of which Minneapolis</i>
w tym Nowy Jork .....	2013	.	8406	<i>New York-Northern New Jersey-</i>
Orlando-Kissimmee .....	2013	2268	.	<i>-Long Island</i>
w tym Orlando .....	2013	.	256	<i>of which New York</i>
Phoenix-Mesa-Scottsdale .....	2013	4399	.	<i>Orlando-Kissimmee</i>
w tym Phoenix .....	2013	.	1513	<i>of which Orlando</i>
				<i>Phoenix-Mesa-Scottsdale</i>
				<i>of which Phoenix</i>

TABL. 10 (601). WIELKIE MIASTA ŚWIATA (cd.)

LARGE CITIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		SPECIFICATION
		zespołu mieskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>	
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA I ŚRODKOWA (dok.)</b>				<b>NORTH AND CENTRAL AMERICA (cont.)</b>
Stany Zjednoczone (dok.)				<i>United States (cont.)</i>
Pittsburgh .....	2013	2361	306	<i>Pittsburgh</i>
Portland-Vancouver-Beaverton .....	2013	2315	.	<i>Portland-Vancouver-Beaverton</i> <i>of which Portland</i>
w tym Portland .....	2013	.	610	<i>Riverside-San Bernardino-Ontario</i> <i>of which Riverside</i>
Riverside-San Bernardino-Ontario .....	2013	4381	.	<i>Sacramento-Arden-Arcade-Roseville</i> <i>of which Sacramento</i>
w tym Riverside .....	2013	.	317	<i>Saint Louis</i>
Sacramento-Arden-Arcade-Roseville .....	2013	2216	.	<i>San Antonio</i>
w tym Sacramento .....	2013	.	480	<i>San Diego-Carlsbad-San Marcos</i> <i>of which San Diego</i>
Saint Louis .....	2013	2801	318	<i>San Francisco-Oakland-Fremont</i> <i>of which: Oakland</i>
San Antonio .....	2013	2278	1409	<i>San Francisco</i>
San Diego-Carlsbad-San Marcos .....	2013	3211	.	<i>Seattle-Tacoma-Bellevue</i>
w tym San Diego .....	2013	.	1356	<i>Tampa-St. Petersburg-Clearwater</i>
San Francisco-Oakland-Fremont .....	2013	4516	.	<i>Washington-Arlington-Alexandria</i> <i>of which Washington D.C.</i>
w tym: Oakland .....	2013	.	406	
San Francisco .....	2013	.	837	
Seattle-Tacoma-Bellevue .....	2013	3610	.	
Tampa-St. Petersburg-Clearwater ....	2013	2871	.	
Waszyngton-Arlington-Alexandria ....	2013	5950	.	
w tym Waszyngton .....	2013	.	647	
<b>AUSTRALIA I OCEANIA</b>				<b>AUSTRALIA AND OCEANIA</b>
Australia				<i>Australia</i>
Brisbane .....	2013	2192 <sup>a</sup>	1131	<i>Brisbane</i>
Melbourne .....	2013	4248 <sup>a</sup>	116	<i>Melbourne</i>
Sydney .....	2013	4673 <sup>a</sup>	192	<i>Sydney</i>
<b>AZJA</b>				<b>ASIA</b>
Afganistan — Kabul .....	2014	.	3414	<i>Afghanistan — Kabul</i>
Arabia Saudyjska				<i>Saudi Arabia</i>
Dżidda .....	2010	.	3431	<i>Jeddah</i>
Rijad .....	2010	.	5188	<i>Riyadh (Al-Riyād)</i>
Azerbejdżan — Baku .....	2014	.	2182	<i>Azerbaijan — Baku (Baky)</i>
Bangladesz				<i>Bangladesh</i>
Czittagong .....	2011	.	3669	<i>Chittagong</i>
Dhaka .....	2011	14543	11086	<i>Dhaka (Dacca)</i>
Chiny				<i>China</i>
Changchun .....	2013	7527 <sup>b</sup>	3411 <sup>c</sup>	<i>Changchun</i>
Changsha .....	2013	6628 <sup>b</sup>	3193 <sup>c</sup>	<i>Changsha</i>
Changzhou .....	2010	.	2257	<i>Changzhou</i>
Chengdu .....	2013	11880 <sup>b</sup>	6317 <sup>c</sup>	<i>Chengdu</i>
Chongqing .....	2013	33584 <sup>b</sup>	6264 <sup>c</sup>	<i>Chongqing</i>
Dalian .....	2013	5915 <sup>b</sup>	3903 <sup>c</sup>	<i>Dalian</i>
Dongguan .....	2010	.	7271	<i>Dongguan</i>
Foshan .....	2010	.	6772	<i>Foshan</i>
Fuzhou .....	2013	6553 <sup>b</sup>	2824 <sup>c</sup>	<i>Fuzhou</i>
Guiyang .....	2013	3791 <sup>b</sup>	2520 <sup>c</sup>	<i>Guiyang</i>
Hangzhou .....	2013	7066 <sup>b</sup>	5162 <sup>c</sup>	<i>Hangzhou</i>
Harbin .....	2013	9952 <sup>b</sup>	4596 <sup>c</sup>	<i>Harbin</i>
Hefei .....	2013	7115 <sup>b</sup>	3099 <sup>c</sup>	<i>Hefei</i>
Hohhot .....	2013	2340 <sup>b</sup>	1497 <sup>c</sup>	<i>Hohhot (Huhehot)</i>
Jinan .....	2013	6133 <sup>b</sup>	3528 <sup>c</sup>	<i>Jinan</i>
Kanton .....	2013	8323 <sup>b</sup>	9702 <sup>c</sup>	<i>Guangzhou (Canton)</i>
Kunming .....	2013	5468 <sup>b</sup>	3279 <sup>c</sup>	<i>Kunming</i>
Lanzhou .....	2013	3686 <sup>b</sup>	2439 <sup>c</sup>	<i>Lanzhou</i>
Nanchang .....	2013	5101 <sup>b</sup>	2224 <sup>c</sup>	<i>Nanchang</i>
Nankin .....	2013	6431 <sup>b</sup>	5828 <sup>c</sup>	<i>Nanjing (Nanking)</i>

<sup>a</sup> 2012 r. <sup>b</sup> Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. <sup>c</sup> 2010 r.<sup>a</sup> 2012. <sup>b</sup> Including counties under the jurisdiction of city governments. <sup>c</sup> 2010.

TABL. 10 (601). WIELKIE MIASTA ŚWIATA (cd.)

LARGE CITIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		SPECIFICATION
		zespołu mieskiego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>	
<b>AZJA (cd.)</b>				<b>ASIA (cont.)</b>
Chiny (dok.)				<i>China (cont.)</i>
Nanning .....	2013	7244 <sup>a</sup>	2661 <sup>b</sup>	<i>Nanning</i>
Ningbo .....	2013	5802 <sup>a</sup>	2583 <sup>b</sup>	<i>Ningbo</i>
Pekin .....	2013	13163 <sup>a</sup>	.	<i>Peking (Beijing)</i>
Qingdao .....	2013	7737 <sup>a</sup>	3520 <sup>b</sup>	<i>Qingdao</i>
Shantou .....	2010	.	3644	<i>Shantou</i>
Shenyang .....	2013	7271 <sup>a</sup>	5718 <sup>b</sup>	<i>Shenyang (Mukden)</i>
Shenzhen .....	2013	.	3105 <sup>b</sup>	<i>Shenzhen</i>
Shijiazhuang .....	2013	10032 <sup>a</sup>	2770 <sup>b</sup>	<i>Shijiazhuang</i>
Szanghaj .....	2013	14323 <sup>a</sup>	.	<i>Shanghai</i>
Suzhou .....	2010	.	4084	<i>Suzhou</i>
Taijuan .....	2013	3675 <sup>a</sup>	3154 <sup>b</sup>	<i>Taiyuan</i>
Tangshan .....	2010	.	2128	<i>Tangshan</i>
Tiencin .....	2013	10040 <sup>a</sup>	9290 <sup>b</sup>	<i>Tianjin (Tientsin)</i>
Urumczi .....	2013	2629 <sup>a</sup>	.	<i>Ürumqi</i>
Wenzhou .....	2010	.	2687	<i>Wenzhou</i>
Wuhan .....	2013	8221 <sup>a</sup>	6842 <sup>b</sup>	<i>Wuhan</i>
Wuxi .....	2010	.	2758	<i>Wuxi</i>
Xi'an .....	2013	8069 <sup>a</sup>	5206 <sup>b</sup>	<i>Xi'an (Sian)</i>
Xining .....	2013	2268 <sup>a</sup>	1153 <sup>b</sup>	<i>Xining</i>
Xuzhou .....	2010	.	2215	<i>Xuzhou</i>
Zhengzhou .....	2013	9191 <sup>a</sup>	3677 <sup>b</sup>	<i>Zhengzhou</i>
Zhongshan .....	2010	.	2741	<i>Zhongshan</i>
Zibo .....	2010	.	2262	<i>Zibo</i>
Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong .....	2013	.	7188	<i>China — Hong Kong Special Administrative Region</i>
Chiny — Taiwan				<i>China — Taiwan</i>
Kaohsiung .....	2014	.	2780	<i>Kaohsiung City</i>
Nowe Tajpej .....	2014	.	3955	<i>New Taipei City</i>
Taizhong .....	2014	.	2702	<i>Taichung</i>
Tajpej .....	2014	.	2687	<i>Taipei (T'ai-pei)</i>
Filipiny				<i>Philippines</i>
Manila .....	2013	11953	1652 <sup>b</sup>	<i>Manila</i>
Quezon City .....	2010	.	2762	<i>Quezon City</i>
Indie				<i>India</i>
Ahmadabad .....	2011	6358	5571	<i>Ahmadabad</i>
Bangalur .....	2011	8520	.	<i>Bangalore</i>
Bombaj (Mumbaj) .....	2011	18394	12478	<i>Mumbai (Bombay)</i>
Delhi .....	2011	16350	11008	<i>Delhi</i>
Dżajpur .....	2011	.	3073	<i>Jaipur</i>
Hajdarabad .....	2011	7677	6810	<i>Hyderabad</i>
Kalkuta .....	2011	14058	4487	<i>Kolkata (Calcutta)</i>
Kanpur .....	2011	.	2767	<i>Kanpur</i>
Lakhnau .....	2011	.	2816	<i>Lucknow</i>
Madras (Čennaj) .....	2011	8654	4681	<i>Chennai (Madras)</i>
Nagpur .....	2011	.	2405	<i>Nagpur</i>
Puna .....	2011	5058	3115	<i>Pune</i>
Surat .....	2011	4591	4462	<i>Surat</i>
Indonezja				<i>Indonesia</i>
Bandung .....	2010	.	2395	<i>Bandung</i>
Bekasi .....	2010	.	2335	<i>Bekasi</i>
Dżakarta .....	2010	.	9608	<i>Jakarta</i>
Medan .....	2010	.	2098	<i>Medan</i>
Surabaya .....	2010	.	2766	<i>Surabaya</i>

<sup>a</sup> Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. b 2010 r.<sup>a</sup> Including counties under the jurisdiction of city governments. b 2010.

TABL. 10 (601). WIELKIE MIASTA ŚWIATA (dok.)

LARGE CITIES OF THE WORLD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Lata Years	Ludność w tys. Population in thous.		SPECIFICATION
		zespołu miejsciego <i>urban agglomeration</i>	miasta <i>city proper</i>	
<b>AZJA (dok.)</b>				<b>ASIA (cont.)</b>
Irak — Bagdad .....	2011	.	6150	<i>Iraq — Baghdad</i>
Iran				<i>Iran</i>
Meszhed .....	2011	.	2749	<i>Mashhad (Mesched)</i>
Teheran .....	2011	.	8154	<i>Tehran</i>
Japonia				<i>Japan</i>
Jokohama .....	2013	.	3703	<i>Yokohama</i>
Nagoja .....	2013	.	2271	<i>Nagoya</i>
Osaka .....	2013	.	2684	<i>Osaka</i>
Tokio .....	2013	13300	8592 <sup>a</sup>	<i>Tokyo</i>
Jemen — Sana .....	2014	.	2833	<i>Yemen — San'a'</i>
Korea Południowa				<i>South Korea</i>
Inch'ön .....	2013	.	2930	<i>Inch'ön (Incheon)</i>
Pusan .....	2013	.	3564	<i>Pusan (Busan)</i>
Seul .....	2013	.	10388	<i>Seoul (Söul)</i>
Taegu .....	2013	.	2525	<i>Taegu</i>
Korea Północna — Pjongjang .....	2008	.	2581	<i>North Korea — P'yöngyang</i>
Liban — Bejrut .....	2014	.	2179	<i>Lebanon — Beirut (Bayrüt)</i>
Mjanma (Birma) — Rangun .....	2014	.	5210	<i>Myanmar (Burma) — Yangon (Rangoon)</i>
Pakistan				<i>Pakistan</i>
Fajsalabad .....	2010	.	2880	<i>Faisalabad (Lyallpur)</i>
Karaczi .....	2010	.	13210	<i>Karachi</i>
Lahaur .....	2010	.	7130	<i>Lahore</i>
Singapur — Singapur .....	2014	.	5470	<i>Singapore — Singapore</i>
Syria				<i>Syria</i>
Aleppo .....	2014	3519	.	<i>Aleppo (Halab)</i>
Damaszek .....	2014	2574	.	<i>Damascus (Dimashq)</i>
Tajlandia — Bangkok .....	2012	8305 <sup>b</sup>	5674	<i>Thailand — Bangkok (Krung Thep)</i>
Turcja				<i>Turkey</i>
Ankara .....	2013	5045	4474	<i>Ankara</i>
Izmir .....	2013	.	2829	<i>Izmir</i>
Stambul <sup>c</sup> .....	2013	.	13820	<i>Istanbul<sup>c</sup></i>
Uzbekistan — Taszkent .....	2014	.	2241	<i>Uzbekistan — Tashkent (Toshkent)</i>
Wietnam				<i>Vietnam</i>
Hanoi .....	2012	6844	2645 <sup>d</sup>	<i>Hanoi</i>
Ho-Chi-Minh .....	2009	.	5881	<i>Ho Chi Minh City</i>
Zjednoczone Emiraty Arabskie — Dubaj	2010	.	2330	<i>United Arab Emirates — Dubai</i>
<b>EUROPA</b>				<b>EUROPE</b>
Austria — Wiedeń .....	2013	2014 <sup>e</sup>	1741	<i>Austria — Vienna</i>
Francja — Paryż .....	2014	10764	2250 <sup>e</sup>	<i>France — Paris</i>
Grecja — Ateny .....	2011	3158	656	<i>Greece — Athens</i>
Hiszpania — Madryt .....	2013	6087	3207	<i>Spain — Madrid</i>
Niemcy — Berlin .....	2013	.	3375	<i>Germany — Berlin</i>
Portugalia — Lizbona .....	2011	2822	548	<i>Portugal — Lisbon</i>
Rosja				<i>Russia</i>
Moskwa .....	2014	.	11972	<i>Moscow</i>
Sankt Petersburg .....	2014	.	5132	<i>Sankt Petersburg</i>
Ukraina — Kijów .....	2014	.	2870	<i>Ukraine — Kyiv (Kiev)</i>
Węgry — Budapeszt .....	2013	2559 <sup>a</sup>	1736	<i>Hungary — Budapest</i>
Wielka Brytania — Londyn .....	2013	8417 <sup>f</sup>	.	<i>United Kingdom — London</i>
Włochy — Rzym .....	2014	.	2866	<i>Italy — Rome (Roma)</i>

<sup>a</sup> 2012 r. <sup>b</sup> 2010 r. <sup>c</sup> In Europe. <sup>d</sup> 2009 r. e 2011 r. f Wielki Londyn.<sup>a</sup> 2012. <sup>b</sup> 2010. <sup>c</sup> In Europe. <sup>d</sup> 2009. <sup>e</sup> 2011. <sup>f</sup> Greater London.

Źródło — Source: [1], [2], [23]—[25].

TABL. 11 (602). LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU  
POPULATION BY AGE

KRAJE	Data spisu lub szacunku Data of census or estimate	W wieku lat At the age of								COUNTRIES
		19 i mniej 19 and less	20—39	40—64	65 i więcej 65 and more	19 i mniej 19 and less	20—39	40—64	65 i więcej 65 and more	
		w tys. in thous.	w % ogółu ludności in % of total population							
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>1 VII 2010</b>	<b>2457<sup>a</sup></b>	<b>2169<sup>a</sup></b>	<b>1775<sup>a</sup></b>	<b>529<sup>a</sup></b>	<b>35,5</b>	<b>31,3</b>	<b>25,6</b>	<b>7,6</b>	<b>WORLD</b>
w tym:										of which:
Argentyna .....	1 VII 2013	13591	12974	10651	4445	32,6	31,1	25,6	10,7	Argentina
Australia .....	1 VII 2012	5749	6459	7281	3221	25,3	28,4	32,1	14,2	Australia
Austria .....	1 I 2014	1689	2219	3043	1557	19,9	26,1	35,8	18,3	Austria
Belgia .....	1 I 2014	2537	2880	3792	1994	22,6	25,7	33,8	17,8	Belgium
Białoruś .....	1 I 2013	1967	2864	3328	1306	20,8	30,3	35,2	13,8	Belarus
Brazylia .....	1 VII 2013	65673	66921	53568	14870	32,7	33,3	26,6	7,4	Brazil
Bulgaria .....	1 I 2014	1315	1974	2539	1418	18,1	27,2	35,0	19,6	Bulgaria
Chiny .....	31 XII 2011	316445	443375	464498	122989	23,5	32,9	34,5	9,1	China
Chorwacja .....	1 I 2014	873	1106	1485	783	20,6	26,0	35,0	18,4	Croatia
Cypr .....	1 I 2014	194	273	272	119	22,7	31,8	31,7	13,9	Cyprus
Czechy .....	1 I 2014	2057	3061	3569	1826	19,6	29,1	33,9	17,4	Czech Republic
Dania .....	1 I 2014	1325	1390	1885	1027	23,6	24,7	33,5	18,2	Denmark
Estonia .....	1 I 2014	269	365	440	242	20,5	27,7	33,4	18,4	Estonia
Finnlandia .....	1 I 2014	1209	1372	1814	1057	22,2	25,2	33,3	19,4	Finland
Francja .....	1 I 2014	16180	16010	21799	11846	24,6	24,3	33,1	18,0	France
Grecja .....	1 I 2014	2140	2825	3702	2236	19,6	25,9	33,9	20,5	Greece
Hiszpania .....	1 I 2014	9208	12613	16252	8440	19,8	27,1	34,9	18,1	Spain
Holandia .....	1 I 2014	3846	4118	5947	2919	22,9	24,5	35,3	17,3	Netherlands
Indie .....	9 II 2011	492971	386574	260635	70675	40,7	31,9	21,5	5,8	India
Irlandia .....	1 I 2014	1291	1305	1429	581	28,0	28,3	31,0	12,6	Ireland
Japonia .....	1 VII 2013	22493	29975	43235	31634	17,7	23,5	34,0	24,8	Japan
Kanada .....	1 VII 2012	7826	9607	12261	5187	22,4	27,5	35,2	14,9	Canada
Korea Południowa .....	1 VII 2013	10721	14677	18684	6138	21,3	29,2	37,2	12,2	South Korea
Litwa .....	1 I 2014	607	767	1026	543	20,6	26,1	34,9	18,4	Lithuania
Luksemburg .....	1 I 2014	125	157	191	77	22,7	28,5	34,7	14,1	Luxembourg
Łotwa .....	1 I 2014	386	547	686	382	19,3	27,3	34,3	19,1	Latvia
Malta .....	1 I 2014	86	122	141	76	20,2	28,8	33,1	17,9	Malta
Meksyk .....	12 VI 2010	43542	35444	25014	8336	38,8	31,6	22,3	7,4	Mexico
Niemcy .....	1 I 2014	14636	19427	29880	16824	18,1	24,1	37,0	20,8	Germany
Norwegia .....	1 I 2014	1256	1368	1671	813	24,6	26,8	32,7	15,9	Norway
Nowa Zelandia ....	1 VII 2013	1197	1199	1440	714	26,3	26,4	31,6	15,7	New Zealand
<b>Polska</b> .....	<b>1 I 2014</b>	<b>7896</b>	<b>11891</b>	<b>13036</b>	<b>5673</b>	<b>20,5</b>	<b>30,9</b>	<b>33,9</b>	<b>14,7</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	1 I 2014	2069	2651	3637	2070	19,8	25,4	34,9	19,9	Portugal
Rep. Pd. Afryki ....	1 VII 2013	20624	18113	11508	2737	38,9	34,2	21,7	5,2	South Africa
Rosja .....	1 I 2011	30058	45304	49249	18246	21,0	31,7	34,5	12,8	Russia
Rumunia .....	1 I 2014	4182	5566	6903	3297	21,0	27,9	34,6	16,5	Romania
Słowacja .....	1 I 2014	1132	1703	1848	733	20,9	31,5	34,1	13,5	Slovakia
Słowenia .....	1 I 2014	398	557	746	360	19,3	27,0	36,2	17,5	Slovenia
Stany Zjednoczone	1 VII 2012	82505	84381	103883	43145	26,3	26,9	33,1	13,7	United States
Szwajcaria .....	1 I 2014	1654	2172	2881	1433	20,3	26,7	35,4	17,6	Switzerland
Szwecja .....	1 I 2014	2190	2512	3071	1872	22,7	26,0	31,8	19,4	Sweden
Turcja .....	1 I 2014	25328	24870	20578	5892	33,0	32,4	26,8	7,7	Turkey
Ukraina .....	1 I 2013	9026	13848	15594	6905	19,9	30,5	34,4	15,2	Ukraine
Węgry .....	1 I 2014	1971	2773	3402	1732	19,9	28,1	34,4	17,5	Hungary
Wielka Brytania ....	1 I 2014	15197	17025	20820	11266	23,6	26,5	32,4	17,5	United Kingdom
Włochy .....	1 I 2014	11311	14533	21924	13015	18,6	23,9	36,1	21,4	Italy

a Dane w milionach.

a Data in millions.

Źródło — Source: [14], [15], [26].

TABL. 12 (603). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI  
VITAL STATISTICS OF POPULATION

KRAJE COUNTRIES	2005	2010	2014	2005	2010	2014	2005	2010	2013	2005	2010	2014
	urodzenia żywe <i>live births</i>			zgony <i>deaths</i>						przyrost naturalny <i>natural increase</i>		
				ogółem <i>total</i>		w tym niemowląt <sup>a</sup> <i>of which infant deaths<sup>a</sup></i>						
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>											
<b>ŚWIAT</b> <b>WORLD</b>	<b>20,2</b>	<b>19,6</b>	<b>19,2<sup>b</sup></b>	<b>8,3</b>	<b>8,1</b>	<b>8,0<sup>b</sup></b>	<b>44,3</b>	<b>37,5</b>	<b>33,7</b>	<b>12,0</b>	<b>11,5</b>	<b>11,2<sup>b</sup></b>
w tym: <i>of which:</i>												
Argentyna .....	17,7	17,2	16,8 <sup>b</sup>	7,8	7,7	7,7 <sup>b</sup>	15,3	13,0	11,9	9,9	9,5	9,0 <sup>b</sup>
Australia .....	12,8	13,7	13,2 <sup>b</sup>	6,4	6,5	6,3 <sup>b</sup>	4,8	4,1	3,4	6,4	7,2	6,9 <sup>b</sup>
Austria .....	9,5	9,4	9,6	9,1	9,2	9,2	4,2	3,9	3,1	0,4	0,2	0,4
Belgia .....	11,4	11,9	11,1	9,9	9,7	9,3	3,7	3,6	3,5	1,6	2,3	1,8
Białoruś .....	9,3	11,4	12,5	14,5	14,5	12,8	7,1	4,0	3,4	-5,3	-3,1	-0,3
Brazylia .....	18,1	15,6	14,9 <sup>b</sup>	6,3	6,4	6,5 <sup>b</sup>	19,5	14,8	14,3	11,7	9,2	8,5 <sup>b</sup>
Bulgaria .....	9,3	10,2	9,4	14,8	14,9	15,1	10,4	9,4	7,3	-5,5	-4,7	-5,7
Chiny .....	12,4	11,9	12,1 <sup>b</sup>	6,5	7,1	7,2 <sup>b</sup>	20,3	13,5	10,6	5,9	4,8	4,9 <sup>b</sup>
Chorwacja .....	9,9	10,1	9,3	12,0	12,1	12,0	5,7	4,4	4,1	-2,2	-2,0	-2,7
Cypr .....	11,2	11,8	10,9	7,3	6,2	6,2	4,6	3,2	1,6	3,8	5,7	4,7
Czechy .....	10,0	11,2	10,4	10,6	10,2	10,0	3,4	2,7	2,5	-0,6	1,0	0,4
Dania .....	11,9	11,4	10,1	10,1	9,8	9,1	4,4	3,4	3,5	1,7	1,6	1,0
Estonia .....	10,6	11,9	10,3	12,8	11,9	11,8	5,4	3,3	2,1	-2,2	0,0	-1,5
Finlandia .....	11,0	11,4	10,5	9,1	9,5	9,6	3,0	2,3	1,8	1,9	1,9	0,9
Francja .....	12,8	12,9	12,4	8,5	8,5	8,4	3,8	3,6	3,6	4,3	4,4	4,0
Grecja .....	9,7	10,3	8,5	9,5	9,8	10,5	3,8	3,8	3,7	0,2	0,5	-2,0
Hiszpania .....	10,6	10,4	9,2	8,8	8,2	8,5	3,7	3,2	2,7	1,8	2,3	0,6
Holandia .....	11,5	11,1	10,4	8,4	8,2	8,3	4,9	3,8	3,8	3,2	2,9	2,1
Indie .....	23,3	21,3	20,4 <sup>b</sup>	8,3	8,0	7,9 <sup>b</sup>	55,8	46,3	40,9	15,0	13,3	12,5 <sup>b</sup>
Irlandia .....	14,8	16,5	14,4	6,8	6,1	6,4	3,8	3,6	3,5	8,0	10,4	8,1
Japonia .....	8,4	8,5	8,2 <sup>b</sup>	8,5	9,5	10,1 <sup>b</sup>	2,7	2,4	2,1	-0,1	-1,0	-1,9 <sup>b</sup>
Kanada .....	10,7	11,1	10,9 <sup>b</sup>	7,1	7,1	7,2 <sup>b</sup>	5,3	4,9	4,6	3,6	4,0	3,7 <sup>b</sup>

a Na 1000 urodzeń żywych. b 2013 r.

a Per 1000 live births. b 2013.

TABL. 12 (603). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)

VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	2005	2010	2014	2005	2010	2014	2005	2010	2013	2005	2010	2014	
	urodzenia żywe <i>live births</i>			zgony <i>deaths</i>						przyrost naturalny <i>natural increase</i>			
				ogółem <i>total</i>		w tym niemowląt <sup>a</sup> <i>of which infant deaths<sup>a</sup></i>							
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>													
Korea Południowa ..... <i>South Korea</i>	8,9	9,4	8,6 <sup>b</sup>	5,0	5,1	5,3 <sup>b</sup>	4,8	3,5	3,2	3,9	4,3	3,3 <sup>b</sup>	
Litwa ..... <i>Lithuania</i>	8,9	9,9	10,4	13,2	13,6	13,7	7,1	5,0	3,7	-4,3	-3,7	-3,4	
Luksemburg ..... <i>Luxembourg</i>	11,5	11,6	10,9	7,8	7,4	6,9	2,6	3,4	3,9	3,8	4,2	4,0	
Łotwa ..... <i>Latvia</i>	9,8	9,4	10,9	14,6	14,3	14,3	7,7	5,6	4,4	-4,9	-4,9	-3,4	
Malta ..... <i>Malta</i>	9,6	9,4	9,8	7,8	7,3	7,7	5,4	5,6	6,7	1,8	2,1	2,2	
Meksyk ..... <i>Mexico</i>	21,7	19,5	18,4 <sup>b</sup>	4,5	4,5	4,5 <sup>b</sup>	16,7	14,4	12,5	17,1	15,1	13,9 <sup>b</sup>	
Niemcy ..... <i>Germany</i>	8,3	8,3	8,6	10,1	10,5	10,8	3,9	3,4	3,3	-1,8	-2,2	-2,2	
Norwegia ..... <i>Norway</i>	12,3	12,6	11,5	8,9	8,5	7,9	3,1	2,8	2,4	3,4	4,1	3,6	
Nowa Zelandia ..... <i>New Zealand</i>	14,0	14,6	13,1 <sup>b</sup>	6,5	6,5	6,6 <sup>b</sup>	5,4	5,1	4,9	7,4	8,1	6,5 <sup>b</sup>	
<b>Polska Poland</b>	<b>9,6</b>	<b>10,7</b>	<b>9,7</b>	<b>9,7</b>	<b>9,8</b>	<b>9,8</b>	<b>6,4</b>	<b>5,0</b>	<b>4,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>0,9</b>	<b>-0,0</b>	
Portugalia ..... <i>Portugal</i>	10,4	9,6	7,9	10,2	10,0	10,1	3,5	2,5	2,9	0,2	-0,4	-2,2	
Rep. Pd. Afryki ..... <i>South Africa</i>	22,8	21,5	20,9 <sup>b</sup>	14,7	13,9	13,0 <sup>b</sup>	51,5	38,2	35,3	8,2	7,6	7,8 <sup>b</sup>	
Rosja ..... <i>Russia</i>	10,2	12,6	13,4	16,1	14,2	13,2	.	7,5	7,3 <sup>c</sup>	-5,9	-1,7	0,2	
Rumunia ..... <i>Romania</i>	10,4	10,5	9,2	12,3	12,8	12,7	15,0	9,8	9,2	-1,9	-2,3	-3,5	
Słowacja ..... <i>Slovakia</i>	10,1	11,2	10,2	10,0	9,9	9,5	7,2	5,7	5,5	0,2	1,3	0,7	
Słowenia ..... <i>Slovenia</i>	9,1	10,9	10,3	9,4	9,1	9,2	4,1	2,5	2,9	-0,3	1,8	1,1	
Stany Zjednoczone ..... <i>United States</i>	14,0	13,0	12,5 <sup>b</sup>	8,3	8,0	8,2 <sup>b</sup>	6,8	6,3	5,9	5,7	5,0	4,3 <sup>b</sup>	
Szwajcaria ..... <i>Switzerland</i>	9,8	10,3	10,2	8,2	8,0	7,8	4,2	3,8	3,9	1,6	2,3	2,5	
Szwecja ..... <i>Sweden</i>	11,2	12,3	11,9	10,2	9,6	9,2	2,4	2,5	2,7	1,1	2,7	2,7	
Turcja ..... <i>Turkey</i>	18,9	16,9	17,3	6,2	5,0	5,1	23,6	12,2	10,8	12,6	11,9	12,3	
Ukraina ..... <i>Ukraine</i>	9,1	10,9	11,1 <sup>b</sup>	16,7	15,3	14,6 <sup>b</sup>	10,0	9,2	8,4 <sup>d</sup>	-7,6	-4,4	-3,5 <sup>b</sup>	
Węgry ..... <i>Hungary</i>	9,7	9,0	9,5	13,5	13,0	12,8	6,2	5,3	5,0	-3,8	-4,0	-3,3	
Wielka Brytania ..... <i>United Kingdom</i>	12,0	12,9	12,0	9,6	8,9	8,8	5,1	4,2	3,8	2,3	3,9	3,2	
Włochy ..... <i>Italy</i>	9,6	9,5	8,3	9,8	9,9	9,8	3,8	3,2	2,9	-0,2	-0,4	-1,6	

<sup>a</sup> Na 1000 urodzeń żywych. <sup>b</sup> 2013 r. <sup>c</sup> 2011 r. <sup>d</sup> 2012 r.<sup>a</sup> Per 1000 live births. <sup>b</sup> 2013. <sup>c</sup> 2011. <sup>d</sup> 2012.

Źródło — Source: [26], [36].

TABL. 13 (604). MIGRACJE ZAGRANICZNE

INTERNATIONAL MIGRATION

KRAJE COUNTRIES	2005	2010	2013	2005	2010	2013	2005	2010	2013	2005	2013
	imigracja <i>immigration</i>			emigracja <i>emigration</i>			saldo migracji <i>net migration</i>				
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>									na 1000 ludności <sup>a</sup> <i>per 1000 population<sup>a</sup></i>	
Australia <sup>b</sup>	161734	206714	242385 <sup>c</sup>	27615	29307	29828 <sup>c</sup>	134119	177407	212557 <sup>c</sup>	+6,8 <sup>d</sup>	+10,5 <sup>cd</sup>
Austria	114465	70978	101866	70133	51651	54071	44332	19327	47795	+6,1	+6,5
Belgia	132810	135281	118256	86899	66013	90800	45911	69268	27456	+4,7	+2,3
Białoruś	.	14155 <sup>e</sup>	.	.	9479 <sup>e</sup>	.	.	4676 <sup>e</sup>	.	+0,2	+1,0 <sup>c</sup>
Bulgaria	.	.	18570	.	.	19678	.	.	-1108	-2,2	-0,2
Chorwacja	.	.	10378	.	.	15262	.	.	-4884	+2,5	-1,1
Cypr	24419	20206	13149	10003	4293	25227	14416	15913	-12078	+11,0	-14,0
Czechy	60294	48317	30124	24065	61069	25894	36229	-12752	4230	+3,0	-0,1
Dania	52458	52236	60312	45869	41456	43310	6589	10780	17002	+1,2	+2,0
Estonia	1436	2810	4109	4610	5294	6740	-3174	-2484	-2631	-3,8	-2,0
Finlandia	21355	25636	31941	12369	11905	13893	8986	13731	18048	+1,7	+3,3
Francja	.	307111	332640	.	269531	300760	.	37580	31880	+3,0	+0,5
Grecja	.	60462	57946	.	62041	117094	.	-1579	-59148	+3,2	-4,3
Hiszpania	719284	360705	280772	68011	403377	532303	651273	-42672	-251531	+14,5	-5,4
Holandia	92297	126776	129428	83399	95970	112625	8898	30806	16803	-1,4	+1,2
Irlandia	102000	52339	59294	34350	78099	83791	67650	-25760	-24497	+15,2	-5,5
Japonia <sup>b</sup>	372329	287071	303926 <sup>c</sup>	291970	242634	219373 <sup>c</sup>	80359	44437	84553 <sup>c</sup>	0,0 <sup>d</sup>	-0,6 <sup>df</sup>
Kanada <sup>b</sup>	262067	280230	257445 <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	+7,0 <sup>d</sup>	+7,1 <sup>df</sup>
Korea Południowa <sup>b</sup>	253729	293070	300177 <sup>c</sup>	266678	196076	290043 <sup>c</sup>	-12949	96994	10134 <sup>c</sup>	.	.
Litwa	6789	5213	22011	57885	83157	38818	-51096	-77944	-16807	-15,4	-5,7
Luksemburg	14397	16962	21098	8287	9302	10750	6110	7660	10348	+13,1	+19,0
Łotwa	6691	4011	8299	17643	39651	22561	-10952	-35640	-14262	-4,9	-7,1

a, d Do obliczenia relacji (licznik) przyjęto saldo migracji jako różnicę: a — przyrostu rzeczywistego i naturalnego ludności, d — między imigracją a emigracją. b Na pobyt stały. c 2012 r. e 2007 r. f 2011 r.

a, d For calculating the ratio (numerator) net migration was adopted as the difference between: a — actual and natural increase, d — immigration and emigration. b For permanent residence only. c 2012. e 2007. f 2011.

TABL. 13 (604). MIGRACJE ZAGRANICZNE (dok.)

INTERNATIONAL MIGRATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	2005	2010	2013	2005	2010	2013	2005	2010	2013	2005	2013
	imigracja immigration			emigracja emigration			saldo migracji net migration				
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									na 1000 ludności <sup>a</sup> per 1000 population <sup>a</sup>	
Malta .....	187	4275	8428	.	4201	5204	.	74	3224	+4,0	+7,6
Meksyk <sup>b</sup> .....	9172	26180	19536 <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	-4,5 <sup>d</sup>	-1,9 <sup>cd</sup>
Niemcy .....	707352	404055	692713	628399	252456	259328	78953	151599	433385	+1,0	+5,6
Norwegia .....	40148	69214	68313	21709	25835	26523	18439	43379	41790	+4,0	+7,7
Nowa Zelandia <sup>b</sup> .....	54124	44345	39092 <sup>c</sup>	22791	26277	24366 <sup>c</sup>	31333	18068	14726 <sup>c</sup>	+1,7 <sup>d</sup>	-0,2 <sup>cd</sup>
Połska <sup>g</sup> .....	9364	54499	43404	22242	41216	66297	-12878	13283	-22893	-0,3 <sup>d</sup>	-0,6 <sup>d</sup>
Portugalia .....	49200	27575	17554	10800	23760	53786	38400	3815	-36232	+1,5	-3,5
Rosja <sup>b</sup> .....	177000	192000	418000 <sup>c</sup>	70000	34000	123000 <sup>c</sup>	107000	158000	295000 <sup>c</sup>	+0,9	.
Rumunia .....	.	149885	153646	.	197985	161755	.	-48100	-8109	-4,0	-0,4
Słowacja .....	9410	13770	5149	2784	4447	2770	6626	9323	2379	-0,1	+0,4
Słowenia .....	15041	15416	13871	8605	15937	13384	6436	-521	487	+3,2	+0,2
Stany Zjednoczone <sup>b</sup> .....	1122373	1042625	1031631 <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	+3,2 <sup>d</sup>	+2,2 <sup>df</sup>
Szwajcaria .....	118270	161778	160157	82090	96839	106196	36180	64939	53961	+4,3	+10,2
Szwecja .....	65229	98801	115845	38118	48853	50715	27111	49948	65130	+3,0	+6,9
Turcja .....	.	29905	27273 <sup>f</sup>	.	.	.	.	.	.	0,0	+1,7
Węgry .....	27820	25519	38968	3658	13365	34691	24162	12154	4277	+1,7	+0,6
Wielka Brytania .....	496470	590950	526046	328408	339306	316934	168062	251644	209112	+4,9	+3,8
Włochy .....	325673	458856	307454	65029	78771	125735	260644	380085	181719	+3,5	+19,7

a, d Do obliczenia relacji (licznik) przyjęto saldo migracji jako różnicę: a — przyrostu rzeczywistego i naturalnego ludności, d — między imigracją a emigracją. b Na pobyt stały. c 2012 r. f 2011 r. g W 2005 r. — migracje na pobyt stały, w latach 2010 i 2013 — migracje długookresowe, tj. migracje na okres 12 miesięcy i więcej (w tym na pobyt stały).

a, d For calculating the ratio (numerator) net migration was adopted as the difference between: a — actual and natural increase, d — immigration and emigration. b For permanent residence only. c 2012. f 2011. g In 2005 — migration for permanent residence, in 2010 and 2013 — long-term migration, i.e. migration for a period 12 months and more (of which for permanent residence).

Źródło — Source: [26], [27].

TABL. 14 (605). MAŁŻENSTWA ZAWARTE I ROZWODY

MARRIAGES CONTRACTED AND DIVORCES

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2010	2013	COUNTRIES
	małżeństwa zawarte marriages contracted			rozwody	divorces		
	na 1000 ludności per 1000 population						
Argentyna .....	.	3,0	3,1 <sup>a</sup>	.	.	.	Argentina
Australia .....	.	5,5	5,4 <sup>b</sup>	.	2,3	2,2 <sup>b</sup>	Australia
Austria .....	4,8	4,5	4,3	2,4	2,1	2,0 <sup>b</sup>	Austria
Belgia .....	4,1	3,9	3,8 <sup>b</sup>	2,9	2,7	2,3 <sup>b</sup>	Belgium
Białoruś .....	7,5	8,1	9,2	3,1	3,9	3,8	Belarus
Bulgaria .....	4,4	3,3	3,0	1,9	1,5	1,5	Bulgaria
Chiny .....	.	9,3	9,6 <sup>b</sup>	.	2,0 <sup>c</sup>	1,8 <sup>bc</sup>	China
Chorwacja .....	5,1	5,0	4,5	1,1	1,2	1,4	Croatia
Cypr .....	8,0	7,3	6,4	2,0	2,3	2,4 <sup>b</sup>	Cyprus
Czechy .....	5,1	4,5	4,1	3,1	2,9	2,7	Czech Republic
Dania .....	6,7	5,6	4,9	2,8	2,6	3,4	Denmark
Estonia .....	4,5	3,8	4,3	3,0	2,2	2,5	Estonia
Finlandia .....	5,6	5,6	4,6	2,6	2,5	2,5	Finland
Francja .....	4,5	3,9	3,7 <sup>b</sup>	2,5	2,1	2,0 <sup>a</sup>	France
Grecja .....	5,5	5,1	4,7	1,2	1,2	1,3 <sup>b</sup>	Greece
Hiszpania .....	4,7	3,6	3,3	1,7	2,2	2,0	Spain
Holandia .....	4,4	4,5	3,8	2,0	2,0	2,0	Netherlands
Irlandia .....	5,1	4,5	4,5 <sup>b</sup>	0,8	0,7	0,6 <sup>b</sup>	Ireland
Japonia <sup>d</sup> .....	.	5,5	5,2 <sup>b</sup>	.	2,0	1,8 <sup>b</sup>	Japan <sup>d</sup>
Korea Południowa <sup>e</sup> .....	.	6,5	6,5 <sup>b</sup>	.	2,3	2,3 <sup>b</sup>	South Korea <sup>e</sup>
Litwa .....	6,0	6,0	6,9	3,3	3,2	3,4	Lithuania
Luksemburg .....	4,4	3,5	3,2	2,2	2,1	2,1	Luxembourg
Łotwa .....	5,6	4,4	5,7	2,8	2,4	3,5	Latvia
Malta .....	5,9	6,3	6,1	—	—	0,8	Malta
Meksyk .....	.	5,0	5,0 <sup>b</sup>	.	0,8	0,9 <sup>b</sup>	Mexico
Niemcy .....	4,7	4,7	4,6	2,4	2,3	2,2 <sup>b</sup>	Germany
Norwegia .....	4,8	4,8	4,7	2,4	2,1	2,0	Norway
Nowa Zelandia .....	.	4,8 <sup>f</sup>	4,6 <sup>bf</sup>	.	2,0	2,0 <sup>b</sup>	New Zealand
Polska .....	5,4	5,9	4,7	1,8	1,6	1,7	Poland
Portugalia .....	4,6	3,8	3,1	2,2	2,6	2,2	Portugal
Rosja .....	7,5	8,5	9,2 <sup>a</sup>	4,2	4,5	4,7 <sup>a</sup>	Russia
Rumunia .....	6,7	5,7	5,4	1,6	1,6	1,4	Romania
Słowacja .....	4,9	4,7	4,7	2,2	2,2	2,0	Slovakia
Słownenia .....	2,9	3,2	3,0	1,3	1,2	1,1	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	.	6,8	6,8 <sup>a</sup>	.	2,8 <sup>g</sup>	2,8 <sup>ag</sup>	United States
Szwajcaria .....	5,4	5,5	4,9	2,9	2,8	2,1	Switzerland
Szwecja .....	4,9	5,3	5,4	2,2	2,5	2,8	Sweden
Turcja .....	9,0	8,0	7,9	1,3	1,6	1,6	Turkey
Ukraina .....	7,1	6,7	6,1 <sup>b</sup>	3,9	2,8	1,1 <sup>b</sup>	Ukraine
Węgry .....	4,4	3,6	3,7	2,5	2,4	2,0	Hungary
Wielka Brytania .....	.	4,5	4,5 <sup>a</sup>	2,6	2,1	2,0 <sup>b</sup>	United Kingdom
Włochy .....	4,3	3,7	3,2	0,8	0,9	0,9 <sup>b</sup>	Italy

a 2011 r. b 2012 r. c Łącznie z unieważnionymi. d Dane dotyczą tylko obywateli Japonii na terenie Japonii. e Bez obcych sił zbrojnych, cywilnych cudzoziemców zatrudnionych przez siły zbrojne i personelu dyplomatycznego oraz osób pozostających na ich utrzymaniu. f Dane odnoszą się do małżeństw zarejestrowanych w miejscu zamieszkania pana młodego. g Bez danych dla Kalifornii, Georgii, Hawajów, Indiany, Luizjany oraz Minnesoty.

a 2011. b 2012. c Including annulments. d Data refer to Japanese nationals in Japan only. e Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants. f Data refer to marriages registered at the place of residence of the groom. g Excluding data for California, Georgia, Hawaii, Indiana, Louisiana and Minnesota.

Źródło — Source: [14], [26].

TABL. 15 (606). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2013 R.

LIFE EXPECTANCY IN 2013

KRAJE	Mężczyźni Males					Kobiety Females					COUNTRIES	
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at the age of specified											
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65		
Argentyna .....	72,9	72,9 <sup>a</sup>	59,2 <sup>b</sup>	31,3 <sup>c</sup>	15,5 <sup>d</sup>	79,6	79,5 <sup>a</sup>	65,8 <sup>b</sup>	36,9 <sup>c</sup>	19,7 <sup>d</sup>	Argentina	
Australia .....	80,4	79,7 <sup>a</sup>	65,9 <sup>b</sup>	37,2 <sup>c</sup>	19,6 <sup>d</sup>	84,8	84,1 <sup>a</sup>	70,2 <sup>b</sup>	40,9 <sup>c</sup>	22,5 <sup>d</sup>	Australia	
Austria .....	78,6	77,9	64,1	35,1	18,2	83,8	83,0	69,1	39,7	21,5	Austria	
Belgia .....	78,1	77,4	63,5	34,7	17,8	83,2	82,5	68,6	39,3	21,4	Belgium	
Białoruś <sup>e</sup> .....	66,6	65,9	52,1	25,4	12,3	77,8	77,1	63,2	34,6	17,5	Belarus <sup>e</sup>	
Brazylia .....	71,6	71,6 <sup>a</sup>	57,9 <sup>b</sup>	31,6 <sup>c</sup>	16,4 <sup>d</sup>	78,8	78,6 <sup>a</sup>	64,9 <sup>b</sup>	36,3 <sup>c</sup>	19,5 <sup>d</sup>	Brazil	
Bulgaria .....	71,3	70,9	57,2	29,0	14,2	78,6	78,1	64,3	35,3	17,9	Bulgaria	
Chiny .....	74,1	74,0 <sup>a</sup>	60,4 <sup>b</sup>	31,5 <sup>c</sup>	14,6 <sup>d</sup>	77,0	76,8 <sup>a</sup>	63,1 <sup>b</sup>	34,1 <sup>c</sup>	16,5 <sup>d</sup>	China	
Chorwacja .....	74,5	73,8	59,9	31,2	15,3	81,0	80,3	66,4	37,0	19,1	Croatia	
Cypr .....	80,1	79,3	65,4	36,5	18,6	85,0	84,0	70,1	40,5	21,6	Cyprus	
Czechy .....	75,2	74,4	60,6	31,9	15,7	81,3	80,5	66,6	37,2	19,3	Czech Republic	
Dania .....	78,3	77,6	63,7	34,6	17,7	82,4	81,7	67,7	38,3	20,4	Denmark	
Estonia .....	72,8	72,0	58,1	30,3	15,2	81,7	80,8	67,1	37,9	20,3	Estonia	
Finlandia .....	78,0	77,2	63,3	34,8	18,0	84,1	83,2	69,3	40,0	21,8	Finland	
Francja .....	79,0	78,3	64,4	35,8	19,3	85,6	84,9	71,0	41,7	23,6	France	
Grecja .....	78,7	78,0	64,1	35,3	18,7	84,0	83,3	69,4	39,9	21,6	Greece	
Hiszpania .....	80,2	79,4	65,5	36,3	19,2	86,1	85,3	71,4	41,9	23,4	Spain	
Holandia .....	79,5	78,9	65,0	35,8	18,2	83,2	82,5	68,6	39,1	21,2	Netherlands	
Indie .....	64,7	66,6 <sup>a</sup>	53,8 <sup>b</sup>	27,2 <sup>c</sup>	12,8 <sup>d</sup>	68,2	70,3 <sup>a</sup>	57,9 <sup>b</sup>	30,5 <sup>c</sup>	14,5 <sup>d</sup>	India	
Irlandia .....	79,0	78,3	64,4	35,6	18,1	83,1	82,4	68,5	39,0	20,8	Ireland	
Japonia .....	80,2	79,4 <sup>a</sup>	65,6 <sup>b</sup>	36,7 <sup>c</sup>	19,4 <sup>d</sup>	87,2	86,3 <sup>a</sup>	72,5 <sup>b</sup>	43,2 <sup>c</sup>	24,7 <sup>d</sup>	Japan	
Kanada .....	79,8	79,2 <sup>a</sup>	65,4 <sup>b</sup>	36,6 <sup>c</sup>	19,2 <sup>d</sup>	84,0	83,4 <sup>a</sup>	69,5 <sup>b</sup>	40,2 <sup>c</sup>	22,1 <sup>d</sup>	Canada	
Korea Południowa .....	78,3	77,5 <sup>a</sup>	63,7 <sup>b</sup>	34,9 <sup>c</sup>	17,7 <sup>d</sup>	84,7	83,9 <sup>a</sup>	70,1 <sup>b</sup>	40,8 <sup>c</sup>	22,0 <sup>d</sup>	South Korea	
Litwa .....	68,5	67,8	54,0	27,4	14,1	79,6	78,8	65,0	36,2	19,2	Lithuania	
Luksemburg .....	79,8	79,1	65,2	36,1	19,1	83,9	83,2	69,3	39,9	21,9	Luxembourg	
Łotwa .....	69,3	68,7	54,9	27,6	13,9	78,9	78,3	64,4	35,7	18,6	Latvia	
Malta .....	79,6	79,1	65,2	36,1	18,4	84,0	83,6	69,6	40,0	21,4	Malta	
Meksyk .....	72,6	72,7 <sup>a</sup>	59,0 <sup>b</sup>	32,3 <sup>c</sup>	16,6 <sup>d</sup>	78,0	78,0 <sup>a</sup>	64,3 <sup>b</sup>	35,5 <sup>c</sup>	18,7 <sup>d</sup>	Mexico	
Niemcy .....	78,6	77,9	64,0	35,0	18,2	83,2	82,4	68,5	39,1	21,1	Germany	
Norwegia .....	79,8	79,0	65,1	36,2	18,5	83,8	83,0	69,1	39,6	21,4	Norway	
Nowa Zelandia .....	80,4	79,8 <sup>a</sup>	66,0 <sup>b</sup>	37,3 <sup>c</sup>	19,8 <sup>d</sup>	83,7	83,1 <sup>a</sup>	69,2 <sup>b</sup>	40,0 <sup>c</sup>	21,9 <sup>d</sup>	New Zealand	
Połska .....	73,1	72,4	58,6	30,5	15,5	81,1	80,5	66,6	37,3	19,8	Poland	
Portugalia .....	77,6	76,9	63,0	34,2	17,8	84,0	83,2	69,4	40,0	21,6	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	57,1	58,3 <sup>a</sup>	45,7 <sup>b</sup>	22,8 <sup>c</sup>	11,3 <sup>d</sup>	63,6	64,4 <sup>a</sup>	51,6 <sup>b</sup>	29,7 <sup>c</sup>	15,3 <sup>d</sup>	South Africa	
Rosja .....	63,4	63,0 <sup>a</sup>	49,3 <sup>b</sup>	23,9 <sup>c</sup>	11,3 <sup>d</sup>	75,2	74,8 <sup>a</sup>	61,0 <sup>b</sup>	33,0 <sup>c</sup>	16,4 <sup>d</sup>	Russia	
Rumunia .....	71,6	71,4	57,6	29,3	14,7	78,7	78,4	64,6	35,5	18,1	Romania	
Słowacja .....	72,9	72,4	58,5	30,0	14,7	80,1	79,6	65,7	36,4	18,8	Slovakia	
Słowenia .....	77,2	76,4	62,5	33,8	17,2	83,6	82,9	68,9	39,5	21,4	Slovenia	
Stany Zjednoczone ...	76,4	75,9 <sup>a</sup>	62,1 <sup>b</sup>	34,1 <sup>c</sup>	17,8 <sup>d</sup>	81,1	80,6 <sup>a</sup>	66,7 <sup>b</sup>	37,8 <sup>c</sup>	20,4 <sup>d</sup>	United States	
Szwajcaria .....	80,7	80,0	66,1	37,0	19,4	85,0	84,3	70,4	40,9	22,4	Switzerland	
Szwecja .....	80,2	79,4	65,5	36,5	18,8	83,8	83,0	69,1	39,6	21,3	Sweden	
Turcja .....	75,4	75,3	61,7	33,0	16,3	81,1	80,9	67,3	38,0	19,8	Turkey	
Ukraina <sup>e</sup> .....	66,1	65,8	52,1	25,8	12,7	76,1	75,7	61,9	33,6	16,8	Ukraine <sup>e</sup>	
Węgry .....	72,2	71,6	57,7	29,0	14,5	79,1	78,5	64,6	35,3	18,4	Hungary	
Wielka Brytania .....	79,2	78,5	64,7	35,8	18,6	82,9	82,2	68,3	39,0	20,9	United Kingdom	
Włochy .....	80,3	79,5	65,6	36,5	18,9	85,2	84,4	70,5	41,0	22,6	Italy	

<sup>a-d</sup> Dane dotyczą osób w wieku lat: a — 1–4, b — 15–19, c — 45–49, d — 65–69. e 2012 r.<sup>a-d</sup> Data concern persons at the age of: a — 1–4, b — 15–19, c — 45–49, d — 65–69. e 2012.

Źródło — Source: [26], [28].

TABL. 16 (607). WIERNI I DUCHOWIEŃSTWO KOŚCIOŁA KATOLICKIEGO NA ŚWIECIE

Stan w dniu 31 XII

CATHOLICS AND CLERGY OF THE CATHOLIC CHURCH IN THE WORLD

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wierni na 100 miesz- kańców <i>Catholics per 100 inhabitants</i>	Biskupi <i>Bishops</i>	Księża <sup>a</sup> <i>Priests<sup>a</sup></i>	Alumni <sup>a</sup> <i>Alumnus<sup>a</sup></i>	Bracia zakonne <i>Profes- sed religious (other than priests)</i>	Siostry zakonne <i>Women religious</i>
<b>ŚWIAT</b> .....	2005	17,3	4841	406411	114439	54708
<b>WORLD</b> .....	2010	17,5	5104	412236	118990	54665
	<b>2013</b>	<b>17,7</b>	<b>5173</b>	<b>415348</b>	<b>118251</b>	<b>55253</b>
<b>Afryka</b> .....	2005	17,1	630	32370	23580	7948
<b>Africa</b> .....	2010	18,3	697	37527	26924	8564
	<b>2013</b>	<b>18,9</b>	<b>705</b>	<b>41826</b>	<b>27892</b>	<b>8427</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Angola <i>Angola</i> .....		55,6	31	986	1405	89
Demokratyczna Republika Konga <i>Democratic Re- public of the Congo</i> .....		52,9	63	5751	3447	1516
Gabon <i>Gabon</i> .....		51,2	5	183	185	14
Gwineia Równikowa <i>Equatorial Guinea</i> .....		96,8	3	177	77	30
Kamerun <i>Cameroon</i> .....		28,0	35	2350	1720	544
Nigeria <i>Nigeria</i> .....		15,9	68	7137	6109	483
Rep. Pd. Afryki <i>South Africa</i> .....		7,2	37	1228	433	136
Rwanda <i>Rwanda</i> .....		46,8	12	776	532	226
<b>Ameryka</b> .....	2005	62,5	1832	120995	36891	16457
<b>America</b> .....	2010	63,2	1914	122607	36471	16531
	<b>2013</b>	<b>63,6</b>	<b>1936</b>	<b>123112</b>	<b>34661</b>	<b>15998</b>
<b>Południowa</b> <i>South</i> .....		86,6	986	49943	18849	6705
w tym: <i>of which:</i>						
Argentyna <i>Argentina</i> .....		92,9	122	5963	1422	663
Brazylia <i>Brazil</i> .....		84,5	453	21347	8357	2692
Północna <i>North</i> .....		24,8	593	48382	5912	6224
w tym: <i>of which:</i>						
Kanada <i>Canada</i> .....		44,1	145	7407	427	1516
Stany Zjednoczone <i>United States</i> .....		22,7	445	40967	5485	4708
Szrodkowa, kontynent <i>Central, mainland</i> .....		89,1	266	21147	8517	2193
w tym Meksyk <i>of which Mexico</i> .....		91,9	168	16730	6544	1671
Szrodkowa, wyspy <i>Central, islands</i> .....		66,5	91	3640	1383	876
w tym Kuba <i>of which Cuba</i> .....		61,3	17	365	77	35
<b>Australia i Oceania</b> .....	2005	26,3	126	4714	944	1563
<b>Australia and Oceania</b> .....	2010	26,0	129	4816	1060	1440
	<b>2013</b>	<b>26,0</b>	<b>131</b>	<b>4722</b>	<b>1020</b>	<b>1532</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Australia <i>Australia</i> .....		27,3	68	3090	304	1060
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i> .....		12,5	15	488	39	112
<b>Azja</b> .....	2005	3,0	693	50053	30066	9166
<b>Asia</b> .....	2010	3,1	758	57136	33971	10461
	<b>2013</b>	<b>3,2</b>	<b>780</b>	<b>61482</b>	<b>35104</b>	<b>11855</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Filipiny <i>Philippines</i> .....		82,3	133	9393	7688	1462
Indie <i>India</i> .....		1,6	232	28672	15442	4421
Japonia <i>Japan</i> .....		0,4	28	1496	116	194
Korea Południowa <i>South Korea</i> .....		10,7	35	4296	1560	516
Liban <i>Lebanon</i> .....		49,2	52	1605	296	156
Turcja <i>Turkey</i> .....		0,1	5	61	5	9

*a Diecezjalni i zakonne.**a Diocesan and religious.*

TABL. 16 (607). WIERNI I DUCHOWIEŃSTWO KOŚCIOŁA KATOLICKIEGO NA ŚWIECIE (dok.)

Stan w dniu 31 XII

CATHOLICS AND CLERGY OF THE CATHOLIC CHURCH IN THE WORLD (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wierni na 100 mieszkańców <i>Catholics per 100 inhabitants</i>	Biskupi <i>Bishops</i>	Księża <sup>a</sup> <i>Priests<sup>a</sup></i>	Alumni <sup>a</sup> <i>Alumnus<sup>a</sup></i>	Bracia zakonni <i>Professed religious (other than priests)</i>	Siostry zakonne <i>Women religious</i>
<b>Europa</b>	2005	39,9	1560	198279	22958	19574
<b>Europe</b>	2010	39,9	1606	190150	20564	17669
	<b>2013</b>	<b>39,9</b>	<b>1621</b>	<b>184206</b>	<b>19574</b>	<b>17441</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Austria <i>Austria</i>	72,7	25	4089	253	529	4273
Belgia <i>Belgium</i>	72,2	25	5456	243	799	8350
Białoruś <i>Belarus</i>	13,7	9	484	104	5	316
Bulgaria <i>Bulgaria</i>	1,0	4	55	4	4	70
Chorwacja <i>Croatia</i>	88,9	24	2367	392	70	3320
Cypr <sup>b</sup> <i>Cyprus<sup>b</sup></i>	2,4	2	43	2	9	46
Czechy <i>Czech Republic</i>	32,9	18	1889	141	103	1266
Dania <i>Denmark</i>	0,7	1	71	19	2	143
Estonia <i>Estonia</i>	0,4	1	8	—	—	22
Finlandia <i>Finland</i>	0,2	1	26	15	—	30
Francja <i>France</i>	74,9	180	17563	1252	3069	31167
Grecja <i>Greece</i>	1,3	7	98	4	29	104
Hiszpania <i>Spain</i>	93,3	124	23653	1948	3707	47150
Holandia <i>Netherlands</i>	27,8	18	2318	128	690	5250
Irlandia <i>Ireland</i>	76,1	56	4562	174	596	6641
Litwa <i>Lithuania</i>	79,9	15	838	55	21	631
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	78,1	2	200	4	11	364
Łotwa <i>Latvia</i>	20,2	8	150	23	1	106
Malta <i>Malta</i>	91,9	7	791	69	62	977
Niemcy <i>Germany</i>	30,3	105	16573	1024	1675	24667
Norwegia <i>Norway</i>	3,0	4	96	12	5	120
<b>Polska<sup>d</sup> <i>Poland<sup>d</sup></i></b>	<b>96,1</b>	<b>146</b>	<b>30232</b>	<b>3948</b>	<b>1107</b>	<b>20911</b>
Portugalia <i>Portugal</i>	88,4	46	3690	583	256	4873
Rosja <sup>c</sup> <i>Russia<sup>c</sup></i>	0,5	3	218	31	20	269
Rumunia <i>Romania</i>	7,6	18	2031	585	120	1144
Słowacja <i>Slovakia</i>	73,7	26	2928	439	162	2257
Słovenia <i>Slovenia</i>	75,0	12	1093	90	42	540
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	43,6	21	2513	162	238	4827
Szwecja <i>Sweden</i>	1,1	2	178	16	13	249
Ukraina <i>Ukraine</i>	10,9	38	3744	1131	261	1267
Węgry <i>Hungary</i>	61,2	33	2210	357	79	852
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	8,8	62	5145	340	300	5688
Włochy <i>Italy</i>	95,0	545	47560	5780	3471	84443

<sup>a</sup> Diecezjalni i zakonni. <sup>b</sup> Dane dotyczą całego Cypru. <sup>c</sup> W części europejskiej.<sup>d</sup> Diocesan and religious. <sup>b</sup> Data relate to the whole Cyprus. <sup>c</sup> In the European part.

Źródło — Source: [3].

## Ochrona środowiska naturalnego

### Environmental protection

TABL. 17 (608). CAŁKOWITY POBÓR WODY  
TOTAL WATER WITHDRAWAL

KRAJE	2005	2013	2005	2013	2005	2013	COUNTRIES	
	ogółem total		z wód powierzchniowych surface waters		z wód podziemnych underground waters			
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>		
Australia <sup>a</sup> .....	19336	14060 <sup>b</sup>	.	.	.	.	Australia <sup>a</sup>	
Belgia .....	6389	.	5753	4480 <sup>b</sup>	636	602 <sup>b</sup>	Belgium	
Brazylia .....	56019	83300 <sup>c</sup>	.	.	.	.	Brazil	
Bulgaria .....	6036	5468	5439	4910	597	558	Bulgaria	
Chiny .....	561100	608660 <sup>c</sup>	457220	495280 <sup>c</sup>	103880	113380 <sup>c</sup>	China	
Chorwacja .....	.	634	.	189	.	444	Croatia	
Cypr .....	235	255	95	115	140	140	Cyprus	
Czechy .....	1949	1650	1564	1279	385	371	Czech Republic	
Dania .....	644	652 <sup>c</sup>	16	8 <sup>c</sup>	628	644 <sup>c</sup>	Denmark	
Estonia .....	1578	1748	1304	1535	274	213	Estonia	
Finlandia .....	6562 <sup>d</sup>	.	6298 <sup>d</sup>	.	264 <sup>d</sup>	.	Finland	
Francja .....	33872	30008 <sup>c</sup>	27554	24400 <sup>c</sup>	6318	5608 <sup>c</sup>	France	
Grecja .....	9654	9472 <sup>e</sup>	5882	5820 <sup>e</sup>	3772	3651 <sup>e</sup>	Greece	
Hiszpania .....	38030	37349 <sup>c</sup>	31643	30465 <sup>c</sup>	6387	6884 <sup>c</sup>	Spain	
Holandia .....	11546	10724 <sup>c</sup>	10536	9784 <sup>c</sup>	1010	940 <sup>c</sup>	Netherlands	
Irlandia .....	799	757 <sup>f</sup>	435	561 <sup>f</sup>	364	196 <sup>f</sup>	Ireland	
Japonia .....	83427	81454 <sup>f</sup>	72928	72082 <sup>f</sup>	10499	9372 <sup>f</sup>	Japan	
Kanada .....	41955	35351 <sup>b</sup>	.	.	.	.	Canada	
Korea Południowa .....	29198	.	25481	.	3717	4071	South Korea	
Litwa .....	2365	669 <sup>c</sup>	2208	518 <sup>c</sup>	157	132 <sup>c</sup>	Lithuania	
Luksemburg .....	.	43	.	18	.	25	Luxembourg	
Łotwa .....	238	248	136	92	102	155	Latvia	
Malta .....	32	45	0	0	32	45	Malta	
Meksyk .....	76508	81651	48772	51277	27737	30374	Mexico	
Niemcy <sup>g</sup> .....	.	33036 <sup>h</sup>	.	27195 <sup>h</sup>	.	5841 <sup>h</sup>	Germany <sup>g</sup>	
Norwegia .....	2864	3026 <sup>e</sup>	.	.	.	.	Norway	
Nowa Zelandia .....	.	5201 <sup>h</sup>	.	3527 <sup>h</sup>	.	1674 <sup>h</sup>	New Zealand	
Polska .....	11522	11243	8889	8635	2633 <sup>i</sup>	2608 <sup>i</sup>	Poland	
Portugalia .....	.	9151 <sup>e</sup>	.	4357 <sup>e</sup>	.	4794 <sup>e</sup>	Portugal	
Rosja .....	74366	66296 <sup>c</sup>	63763	57170 <sup>c</sup>	10603	9126 <sup>c</sup>	Russia	
Rumunia .....	5301	6418	4577	5837	724	581	Romania	
Słowacja .....	907	637	533	308	374	329	Slovakia	
Słowenia .....	924	1156	739	975	184	181	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	482972	489528 <sup>h</sup>	373005	379961 <sup>h</sup>	109967	109567 <sup>h</sup>	United States	
Szwajcaria <sup>g</sup> .....	2507	1983 <sup>c</sup>	.	1109 <sup>c</sup>	.	874 <sup>c</sup>	Switzerland <sup>g</sup>	
Szwecja .....	2630	2689 <sup>h</sup>	2285	2342 <sup>h</sup>	346	348 <sup>h</sup>	Sweden	
Turcja .....	44684	50510 <sup>ck</sup>	33062	36950 <sup>ck</sup>	11622	13560 <sup>ck</sup>	Turkey	
Węgry .....	4929	5051 <sup>c</sup>	4363	4516 <sup>c</sup>	566	535 <sup>c</sup>	Hungary	
Wielka Brytania .....	10324	8214 <sup>c</sup>	7988	6168 <sup>c</sup>	2336	2046 <sup>c</sup>	United Kingdom	

a Łącznie z wodami ponownie wykorzystanymi. b 2011 r. c 2012 r. d 2006 r. e 2007 r. f 2009 r. g Bez poboru wody na potrzeby rolnictwa. h 2010 r. i Łącznie z wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych (użytych do produkcji). k Dane nie w pełni porównywalne z danymi za 2005 r.

a Including reused water. b 2011. c 2012. d 2006. e 2007. f 2009. g Excluding agriculture. h 2010. i Including drainage water from mines and building constructions (used for production). k Data not strictly comparable to those for 2005.

Źródło — źródło: [26], [27].

TABL. 18 (609). LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z Oczyszczalni Ścieków  
 POPULATION CONNECTED TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS

KRAJE	2005	2013	2005	2013	2005	2013	2005	2013	COUNTRIES	
	ogółem total									
	z oczyszczalni wastewater treatment plants									
	mechanicznych mechanical		biologicznych biological		z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal (disposal)					
w % ogółu ludności in % of total population										
Austria .....	91,8 <sup>a</sup>	94,5 <sup>b</sup>	0,0 <sup>a</sup>	0,0 <sup>b</sup>	3,6 <sup>a</sup>	1,0 <sup>b</sup>	88,2 <sup>a</sup>	93,5 <sup>b</sup>	Austria	
Bielsko .....	54,4	84,0	0,0	0,0	7,7	11,0	46,7	73,0	Belgium	
Bulgaria .....	40,8	56,4	2,6	1,9	38,3	19,3	0,0	35,3	Bulgaria	
Chorwacja .....	8,6	38,7 <sup>c</sup>	.	11,7 <sup>c</sup>	8,6	26,3 <sup>c</sup>	.	0,6 <sup>c</sup>	Croatia	
Cypr .....	29,8	.	0,0	.	11,5	.	18,3	.	Cyprus	
Czechy .....	73,0	80,0	0,2	0,2	16,9	8,2	55,9	71,6	Czech Republic	
Dania .....	0,0	90,8	.	0,8	.	1,9	.	88,2	Denmark	
Estonia .....	74,0	82,2	1,0	0,1	25,0	5,0	48,0	77,1	Estonia	
Finlandia .....	.	83,0	.	0,0	.	0,0	.	83,0	Finland	
Francja .....	.	81,5	.	0,9	.	33,3	.	22,1	France	
Grecja .....	85,0 <sup>d</sup>	92,0 <sup>b</sup>	0,0 <sup>d</sup>	0,0 <sup>b</sup>	6,8 <sup>d</sup>	6,3 <sup>b</sup>	78,2 <sup>d</sup>	85,8 <sup>b</sup>	Greece	
Hiszpania .....	92,0 <sup>a</sup>	97,8 <sup>b</sup>	4,0 <sup>a</sup>	0,6 <sup>b</sup>	52,0 <sup>a</sup>	28,1 <sup>b</sup>	36,0 <sup>a</sup>	66,7 <sup>b</sup>	Spain	
Holandia .....	99,0	99,4 <sup>b</sup>	0,0	0,0 <sup>b</sup>	2,5	0,3 <sup>b</sup>	96,5	91,1 <sup>b</sup>	Netherlands	
Irlandia .....	62,8 <sup>d</sup>	64,7 <sup>c</sup>	3,9 <sup>d</sup>	1,4 <sup>c</sup>	49,1 <sup>d</sup>	49,3 <sup>c</sup>	9,8 <sup>d</sup>	14,1 <sup>c</sup>	Ireland	
Japonia .....	69,3	75,8 <sup>c</sup>	0,0	0,0 <sup>c</sup>	55,3	55,4 <sup>c</sup>	14,0	20,4 <sup>c</sup>	Japan	
Kanada .....	86,4 <sup>a</sup>	84,3 <sup>e</sup>	16,8 <sup>a</sup>	15,8 <sup>e</sup>	42,6 <sup>a</sup>	53,4 <sup>e</sup>	27,0 <sup>a</sup>	15,2 <sup>e</sup>	Canada	
Korea Południowa .....	83,5	92,1	0,7	0,0	64,7	10,0	17,6	82,1	South Korea	
Litwa .....	.	74,1 <sup>b</sup>	.	0,0 <sup>b</sup>	.	2,4 <sup>b</sup>	.	60,7 <sup>b</sup>	Lithuania	
Luksemburg .....	0,0	98,2	.	1,9	.	26,5	.	69,8	Luxembourg	
Łotwa .....	65,5	71,1	1,7	3,7	25,7	50,0	38,1	17,2	Latvia	
Malta .....	13,2	100,0	0,0	7,1	13,2	92,9	0,0	0,0	Malta	
Meksyk .....	35,0	50,2	.	.	.	.	.	.	Mexico	
Niemcy .....	97,3	96,4 <sup>f</sup>	0,0	0,0 <sup>f</sup>	1,4	3,0 <sup>f</sup>	95,9	92,3 <sup>f</sup>	Germany	
Norwegia .....	78,6	81,9	20,6	19,3	1,4	1,4	56,6	61,2	Norway	
Nowa Zelandia .....	81,3	82,0 <sup>b</sup>	.	.	.	.	.	.	New Zealand	
<b>Polska .....</b>	<b>60,2</b>	<b>70,3</b>	<b>2,1</b>	<b>0,1</b>	<b>20,8</b>	<b>14,2</b>	<b>37,3</b>	<b>56,0</b>	<b>Poland</b>	
Portugalia .....	65,0	70,6 <sup>e</sup>	10,9	3,6 <sup>e</sup>	27,4	39,4 <sup>e</sup>	15,2	16,4 <sup>e</sup>	Portugal	
Rumunia .....	27,5	44,3	10,6	8,8	16,9	17,5	0,0	18,0	Romania	
Słowacja .....	55,2	62,3	.	.	.	.	.	.	Slovakia	
Słowenia .....	49,9	55,4	5,0	0,5	21,2	33,2	10,9	21,7	Slovenia	
Stany Zjednoczone ....	.	73,7 <sup>g</sup>	.	1,2 <sup>g</sup>	.	30,2 <sup>g</sup>	.	36,8 <sup>g</sup>	United States	
Szwajcaria .....	96,8	98,0	0,1	0,0	19,7	11,0	77,0	87,0	Switzerland	
Szwecja .....	86,0	87,0	0,0	0,0	5,0	4,0	81,0	83,0	Sweden	
Turcja .....	42,1	58,3 <sup>b</sup>	13,6	16,3 <sup>b</sup>	18,5	20,2 <sup>b</sup>	10,0	21,8 <sup>b</sup>	Turkey	
Węgry .....	60,6	72,8	18,9	0,1	20,4	16,1	21,3	56,5	Hungary	
Wielka Brytania .....	99,3	99,5 <sup>f</sup>	0,1	0,0 <sup>f</sup>	56,4	49,6 <sup>f</sup>	42,9	49,9 <sup>f</sup>	United Kingdom	
Włochy .....	81,8	88,0 <sup>e</sup>	0,2	5,0 <sup>e</sup>	10,1	34,2 <sup>e</sup>	83,5	48,8 <sup>e</sup>	Italy	

a 2006 r. b 2012 r. c 2011 r. d 2007 r. e 2009 r. f 2010 r. g 2008 r.

Źródło — Source: [26], [27].

TABL. 19 (610). EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA<sup>a</sup>EMISSION OF AIR POLLUTANTS<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Tlenki siarki <sup>b</sup> Sulphur oxides <sup>b</sup>	Tlenki azotu <sup>c</sup> Nitrogen oxides <sup>c</sup>	Tlenek węgla Carbon oxide	Dwutlenek węgla Carbon dioxide	Pyły <sup>d</sup> Particu- lates <sup>d</sup>
		w tys. t	in thous. t			
Australia .....	2005	2514	1597	3994	380441	.
<i>Australia</i>	2012	2334	1707	2917	397831	.
Austria .....	2005	27,1	236	813	79393	22,1
<i>Austria</i>	2012	17,2	178	607	67734	18,5
Belgia .....	2005	143	285	754	124344	35,4
<i>Belgium</i>	2012	48,0	190	390	100659	31,7
Bulgaria .....	2005	776	179	.	.	28,4
<i>Bulgaria</i>	2012	329	140	.	.	31,0
Chorwacja .....	2005	58,0	81,9	.	.	15,1
<i>Croatia</i>	2012	24,8	55,5	.	.	16,4
Cypr .....	2005	38,0	21,4	.	.	2,6
<i>Cyprus</i>	2012	16,2	21,3	.	.	1,2
Czechy .....	2005	219	278	511	126156	.
<i>Czech Republic</i>	2012	158	211	342	111302	20,0
Dania .....	2005	24,5	185	460	52638	26,4
<i>Denmark</i>	2012	12,5	115	359	40799	22,6
Estonia .....	2005	76,3	36,6	158	16422	19,9
<i>Estonia</i>	2012	40,6	32,3	162	17079	17,1
Finlandia .....	2005	68,2	175	518	56532	41,5
<i>Finland</i>	2012	52,0	146	438	50733	37,4
Francja .....	2005	460	1403	5232	425741	246
<i>France</i>	2012	232	982	3196	368671	181
Grecja .....	2005	541	417	720	112894	.
<i>Greece</i>	2012	245	259	450	90472	.
Hiszpania .....	2005	1279	1434	2140	365478	93,7
<i>Spain</i>	2012	408	928	1923	276637	72,0
Holandia .....	2005	63,1	317	675	175912	18,5
<i>Netherlands</i>	2012	33,8	227	553	165262	12,3
Irlandia .....	2005	71,6	129	188	47627	10,8
<i>Ireland</i>	2012	23,2	73,8	118	38011	7,9
Japonia .....	2005	1084	2040	2809	1282129	.
<i>Japan</i>	2012	937	1627	2491	1275611	.
Kanada .....	2005	2187	2405	9697	576741	1131
<i>Canada</i>	2012	1288	1862	8254	550547	1368
Korea Południowa .....	2005	408	1307	789	493502	.
<i>South Korea</i>	2011	434	1040	710	624042	81,4
Litwa .....	2005	31,4	54,3	.	.	18,9
<i>Lithuania</i>	2012	20,0	47,7	.	.	19,1
Luksemburg .....	2005	2,4	61,3	63,4	12107	3,7
<i>Luxembourg</i>	2012	2,0	45,4	42,8	10870	2,7

a Dane zmienione (zrekalkulowane) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. b, c Dane wyrażone w ekwiwalencie: b — dwutlenku siarki ( $\text{SO}_2$ ), c — dwutlenku azotu ( $\text{NO}_2$ ). d Pyły o średnicy (aerodynamicznej) nie większej niż 2,5  $\mu\text{m}$ .

a Data have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook. b, c Data expressed in equivalent of: b — sulphur dioxide ( $\text{SO}_2$ ), c — nitrogen dioxide ( $\text{NO}_2$ ). d Particulates with an aerodynamic diameter not exceeding 2,5  $\mu\text{m}$ .

TABL. 19 (610). EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA<sup>a</sup> (dok.)EMISSION OF AIR POLLUTANTS<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Tlenki siarki <sup>b</sup> Sulphur oxides <sup>b</sup>	Tlenki azotu <sup>c</sup> Nitrogen oxides <sup>c</sup>	Tlenek węgla Carbon oxide	Dwutlenek węgla Carbon dioxide	Pyły <sup>d</sup> Particu- lates <sup>d</sup>
		w tys. t in thous. t				
Łotwa ..... <i>Latvia</i>	2005	6,3	44,4	.	.	29,4
	2012	2,0	34,2	.	.	26,4
Malta ..... <i>Malta</i>	2005	11,4	9,3	.	.	1,3
	2012	7,7	8,7	.	.	0,8
Meksyk ..... <i>Mexico</i>	2005	3102	2784	41975	411104 447781	594
	2010	.	.	.	.	.
Niemcy ..... <i>Germany</i>	2005	460	1563	3659	861733	125
	2012	427	1269	3290	821718	112
Norwegia ..... <i>Norway</i>	2005	24,0	201	397	43233	40,1
	2012	16,7	166	301	44101	37,2
Nowa Zelandia ..... <i>New Zealand</i>	2005	93,6	164	724	36401	.
	2012	78,2	158	695	34258	.
Połska <sup>e</sup> ..... <i>Poland<sup>e</sup></i>	2005	1217	851	2754	323586	167
	2012	859	819	2791	326970	145
Portugalia ..... <i>Portugal</i>	2005	195	268	479	69234	68,4
	2012	59,2	170	315	50311	54,9
Rosja ..... <i>Russia</i>	2005	.	.	.	1531658	.
	2012	4431	3452	16119	1656774	.
Rumunia ..... <i>Romania</i>	2005	601	317	.	.	115
	2012	258	235	.	.	122
Słowacja ..... <i>Slovakia</i>	2005	89,0	102	272	41901	36,7
	2012	58,5	81,0	221	35238	28,8
Słowenia ..... <i>Slovenia</i>	2005	40,8	48,1	181	16694	15,7
	2012	10,2	45,1	158	15675	17,1
Stany Zjednoczone ..... <i>United States</i>	2005	13145	18381	73162	6103294	4463
	2012	4695	12258	54525	5375003	4550
Szwajcaria ..... <i>Switzerland</i>	2005	16,3	92,0	314	46290	10,5
	2012	10,8	69,3	218	43251	9,1
Szwecja ..... <i>Sweden</i>	2005	36,0	176	662	53189	30,0
	2012	27,8	132	546	45710	26,8
Turcja ..... <i>Turkey</i>	2005	2105	884	1899	259791	.
	2012	2739	1088	3310	357498	.
Węgry ..... <i>Hungary</i>	2005	42,9	165	469	59946	26,6
	2012	31,8	122	376	46072	30,2
Wielka Brytania ..... <i>United Kingdom</i>	2005	708	1587	3520	561102	92,7
	2012	426	1057	1973	483424	77,2
Włochy ..... <i>Italy</i>	2005	406	1219	3154	488078	142
	2012	178	849	2110	386667	126

<sup>a</sup> Dane zmienione (zrekalkulowane) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. <sup>b, c</sup> Dane wyrażone w ekwiwalencie: <sup>b</sup> — dwutlenku siarki ( $\text{SO}_2$ ), <sup>c</sup> — dwutlenku azotu ( $\text{NO}_2$ ). <sup>d</sup> Pyły o średnicy (aerodynamicznej) nie większej niż 2,5  $\mu\text{m}$ . <sup>e</sup> Dane szacunkowe.

*a Data have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook. b, c Data expressed in equivalent of: b — sulphur dioxide ( $\text{SO}_2$ ), c — nitrogen dioxide ( $\text{NO}_2$ ). d Particulates with an aerodynamic diameter not exceeding 2,5  $\mu\text{m}$ . e Estimated data.*

Z r ó d l o — S o u r c e: [26], [27].

TABL. 20 (611). ODPADY KOMUNALNE WYTWORZONE

MUNICIPAL WASTE GENERATED

KRAJE	2005	2013	2005	2013	COUNTRIES
	w tys. t in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg			
Australia .....	.	14035 <sup>a</sup>	.	647 <sup>a</sup>	Australia
Austria .....	4732	4905	575	578	Austria
Belgia .....	5064	4905	483	439	Belgium
Brazylia .....	60142	57900 <sup>b</sup>	328	295 <sup>b</sup>	Brazil
Bulgaria .....	4502	3135	588	432	Bulgaria
Chiny .....	155770	157340 <sup>a</sup>	118	116 <sup>a</sup>	China
Chorwacja .....	1449	1721	336	404	Croatia
Cypr .....	508	538	688	624	Cyprus
Czechy .....	2954	3228	289	307	Czech Republic
Dania .....	3586	4192	662	747	Denmark
Estonia .....	587	386	433	293	Estonia
Finlandia .....	2506	2682	478	493	Finland
Francja .....	33366	34828	530	530	France
Grecja .....	4853	5585	437	510	Greece
Hiszpania .....	25683	20931	588	449	Spain
Holandia .....	9769	8845	599	526	Netherlands
Irlandia .....	3041	2693	731	586	Ireland
Japonia <sup>cd</sup> .....	52720	45359 <sup>e</sup>	413	354 <sup>e</sup>	Japan <sup>cd</sup>
Korea Południowa .....	17665	17881 <sup>b</sup>	367	358 <sup>b</sup>	South Korea
Litwa .....	1287	1280	387	433	Lithuania
Luksemburg .....	313	355	672	653	Luxembourg
Łotwa .....	716	627	320	312	Latvia
Malta .....	252	241	623	570	Malta
Meksyk .....	35405	42103 <sup>b</sup>	330	360 <sup>b</sup>	Mexico
Niemcy .....	46555	49780	565	617	Germany
Norwegia .....	1968	2518	426	496	Norway
Nowa Zelandia <sup>cf</sup> .....	.	2798	.	626	New Zealand <sup>cf</sup>
Połska <sup>f</sup> .....	12169	11295	319	293	Poland <sup>f</sup>
Portugalia .....	4745	4598	452	440	Portugal
Rosja <sup>g</sup> .....	57695	80564 <sup>b</sup>	402	563 <sup>b</sup>	Russia <sup>g</sup>
Rumunia .....	8173	5441	383	272	Romania
Słowacja .....	1468	1645	273	304	Slovakia
Słovenia .....	989	853	494	414	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	230180	227604 <sup>b</sup>	779	725 <sup>b</sup>	United States
Szwajcaria .....	4940	5708	661	702	Switzerland
Szwecja .....	4306	4350	477	453	Sweden
Turcja .....	31352	30920	435	406	Turkey
Węgry .....	4646	3738	461	378	Hungary
Wielka Brytania .....	35121	30890	581	482	United Kingdom
Włochy .....	31668	29595	546	491	Italy

a 2009 r. b 2012 r. c Odpady zebrane. d Dane dotyczą odpadów przetwarzanych przez gminy oraz odpadów oddzielnie zbieranych do recyklingu przez sektor prywatny. e 2010 r. f Dane szacunkowe. g Łącznie z odpadami płynnymi przewożonymi przez szambariki.

a 2009. b 2012. c Collected waste. d Data refer to waste treated by municipalities and separate collection for recycling by the private sector. e 2010. f Estimated data. g Including liquid waste from sewage trucks.

Źródło — Source: [26], [27].

TABL. 21 (612). OCENA STANU ZDROWOTNEGO LASÓW METODĄ BIOINDYKACYJNĄ W 2014 R.  
 EVALUATION OF FOREST CONDITION WITH BIOINDICATION METHOD IN 2014

KRAJE	Drzewa — w odsetkach — według klas defoliacji <sup>a</sup> Trees — in percent — by classes of defoliation <sup>a</sup>					COUNTRIES	
	0 bez uszko- dzeń <i>none</i>	klasy uszkodzenia classes of damage					
		1 słabe <i>slight</i>	2—4 razem <i>total</i>	2 średnie <i>moderate</i>	3 i 4 silne oraz drzewa martwe <i>severe and dead trees</i>		
Austria <sup>b</sup> .....	54,9	30,9	14,2	11,9	2,3	Austria <sup>b</sup>	
Belia <sup>c</sup> .....	11,0	33,0	56,0	51,0	5,0	Belgium <sup>c</sup>	
Białoruś <sup>d</sup> .....	30,5	63,4	6,1	4,8	1,3	Belarus <sup>d</sup>	
Bulgaria .....	27,4	46,6	26,0	21,7	4,3	Bulgaria	
Chorwacja .....	29,2	39,4	31,5	25,6	5,9	Croatia	
Cypr <sup>e</sup> .....	18,4	67,9	13,3	12,2	1,1	Cyprus <sup>e</sup>	
Czechy <sup>f</sup> .....	15,7	32,6	51,7	49,7	2,0	Czech Republic <sup>f</sup>	
Dania .....	71,1	21,9	7,0	5,7	1,3	Denmark	
Estonia .....	51,3	42,0	6,7	5,3	1,4	Estonia	
Finlandia <sup>g</sup> .....	49,3	36,4	14,3	11,9	2,4	Finland <sup>g</sup>	
Francja .....	22,3	34,9	42,8	37,8	5,0	France	
Grecja .....	45,9	29,3	24,8	18,4	6,4	Greece	
Hiszpania .....	21,7	63,4	14,9	11,4	3,5	Spain	
Holandia <sup>b</sup> .....	56,4	22,0	21,6	18,9	2,2	Netherlands <sup>b</sup>	
Irlandia <sup>eg</sup> .....	93,0	6,0	1,0	1,0	0,0	Ireland <sup>eg</sup>	
Litwa .....	20,3	58,0	21,7	19,2	2,5	Lithuania	
Luksemburg <sup>f</sup> .....	33,8	33,1	33,2	30,6	2,6	Luxembourg <sup>f</sup>	
Łotwa .....	10,6	84,3	5,1	4,4	0,7	Latvia	
Niemcy .....	32,7	41,1	26,2	24,6	1,6	Germany	
Norwegia <sup>e</sup> .....	48,1	36,0	15,9	13,4	2,5	Norway <sup>e</sup>	
Polska <sup>h</sup> .....	<b>11,6</b>	<b>69,6</b>	<b>18,9</b>	<b>17,6</b>	<b>1,3</b>	<b>Poland<sup>h</sup></b>	
Rosja <sup>d</sup> .....	77,2	14,5	8,3	4,3	4,0	Russia <sup>d</sup>	
Rumunia .....	54,4	32,2	13,5	10,6	2,9	Romania	
Słowacja <sup>f</sup> .....	10,3	46,3	43,4	41,9	1,5	Slovakia <sup>f</sup>	
Słovenia .....	16,8	44,9	38,3	30,9	7,4	Slovenia	
Szwajcaria .....	18,2	51,3	30,6	19,5	11,1	Switzerland	
Szwecja <sup>e</sup> .....	45,6	35,6	18,8	16,4	2,4	Sweden <sup>e</sup>	
Turcja .....	39,4	49,6	11,0	9,8	1,2	Turkey	
Ukraina .....	65,6	28,3	6,0	5,7	0,3	Ukraine	
Węgry <sup>f</sup> .....	55,6	22,0	22,4	16,5	5,9	Hungary <sup>f</sup>	
Wielka Brytania <sup>b</sup> .....	20,8	30,7	48,5	46,0	2,5	United Kingdom <sup>b</sup>	
Włochy .....	29,4	39,8	30,8	25,6	5,2	Italy	

<sup>a</sup> Ubytku aparatu assimilacyjnego. <sup>b</sup> 2010 r. <sup>c</sup> Dane dotyczą regionu Walonii. <sup>d</sup> 2011 r. <sup>e</sup> Tylko drzewa iglaste. <sup>f</sup> 2013 r. <sup>g</sup> 2012 r.

<sup>a</sup> Decrease in the assimilatory organs. <sup>b</sup> 2010. <sup>c</sup> Data concern Wallonia region. <sup>d</sup> 2011. <sup>e</sup> Only conifers. <sup>f</sup> 2013. <sup>g</sup> 2012.

Źródło — źródło [4].

## Rynek pracy Labour market

TABL. 22 (613). LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO<sup>a</sup>  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w tys. <i>in thous.</i>			w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>	współczynnik aktywności zawodowej ludności w wieku 15 lat i więcej w % <i>activity rate of population aged 15 and more in %</i>		
Argentyna .....	10780 <sup>b</sup>	16372	17238 <sup>c</sup>	46,1		54,0 <sup>c</sup>	Argentina
Australia .....	10404	11628	12310	51,3	52,1	64,7	Australia
Austria .....	3971	4220	4358	49,0	51,9	60,7	Austria
Belgia .....	4626	4895	4967	44,2	44,4	53,5	Belgium
Białoruś <sup>d</sup> .....	4491	4705	4496	46,6	47,3	.	Belarus <sup>d</sup>
Brazylia .....	96142	101110 <sup>e</sup>	103402 <sup>c</sup>	51,0	50,6 <sup>c</sup>	59,7 <sup>c</sup>	Brazil
Bulgaria .....	3316	3401	3366	42,8	46,7	54,1	Bulgaria
Chiny <sup>d</sup> .....	761200	783880	793000 <sup>c</sup>	58,3	58,2 <sup>c</sup>	70,7 <sup>c</sup>	China <sup>d</sup>
Chorwacja .....	1800	1912	1893	42,7	44,7	52,4	Croatia
Cypr .....	368	422	432	50,5	52,8	63,7	Cyprus
Czechy .....	5174	5269	5298	50,6	50,4	59,3	Czech Republic
Dania .....	2892	2924	2906	53,6	51,5	62,2	Denmark
Estonia .....	669	682	674	49,6	51,4	61,1	Estonia
Finlandia .....	2621	2672	2679	50,2	49,2	58,9	Finland
Francja .....	27384	28317	29403	45,8	47,0	56,3	France
Grecja .....	4937	5029	4811	45,0	44,2	51,8	Greece
Hiszpania .....	21141	23365	22955	48,8	49,9	58,9	Spain
Holandia .....	8513	8760	8896	52,9	53,4	64,4	Netherlands
Indie .....	389096	388020	.	34,0	.	.	India
Irlandia .....	2041	2185	2157	49,2	46,7	60,0	Ireland
Japonia .....	66500	65900	65866	52,4	51,9	59,4	Japan
Kanada .....	17292	18451	19125	53,6	53,7	66,0	Canada
Korea Południowa .....	23743	24748	26536	49,9	53,0	62,4	South Korea
Litwa .....	1565	1518	1477	46,7	50,3	58,9	Lithuania
Luksemburg .....	203	231	261	45,1	49,6	60,1	Luxembourg
Łotwa .....	1081	1057	992	48,7	50,4	59,3	Latvia
Malta .....	161	175	193	40,4	46,1	53,9	Malta
Meksyk .....	42274	48172	51924	38,5	41,4	59,8	Mexico
Niemcy .....	40932	41683	41969	50,2	52,4	60,4	Germany
Norwegia .....	2387	2592	2721	51,6	52,9	64,9	Norway
Nowa Zelandia .....	2152	2333	2482	52,1	55,2	69,2	New Zealand
Polska <sup>f</sup> .....	17161	17123	17428	45,0	45,3	56,2	Poland <sup>f</sup>
Portugalia .....	5461	5490	5226	52,0	50,3	58,8	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	16766	17393	19752 <sup>c</sup>	34,7	37,0 <sup>c</sup>	56,8 <sup>c</sup>	South Africa
Rosja .....	73433	75440	75529 <sup>c</sup>	51,1	52,7 <sup>c</sup>	68,5 <sup>c</sup>	Russia
Rumunia .....	9819	9365	9242	45,4	46,4	54,9	Romania
Słowacja .....	2645	2707	2722	49,2	50,3	59,4	Slovakia
Słowenia .....	1015	1041	1015	50,8	49,2	57,7	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	149320	153889	155922	50,4	48,8	62,9	United States
Szwajcaria .....	4159	4484	4750	56,1	57,8	68,7	Switzerland
Szwecja .....	4715	4950	5185	52,2	54,3	64,7	Sweden
Turcja .....	24565 <sup>b</sup>	25288	28774	36,2 <sup>b</sup>	38,0	50,5	Turkey
Ukraina .....	22281	22052	21981 <sup>c</sup>	47,6	48,7 <sup>c</sup>	65,0 <sup>c</sup>	Ukraine
Węgry .....	4204	4202	4444	42,3	45,8	53,7	Hungary
Wielka Brytania .....	30100	31584	32637	50,9	51,5	62,7	United Kingdom
Włochy .....	24284	24583	25515	42,1	42,2	49,1	Italy

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 739. b Dane nie w pełni porównywalne z danymi za lata 2010–2014. c 2013 r. d Szacunki oficjalne. e 2009 r. f Przeciętne w roku.

a See general notes, item 9 on page 739. b Data not strictly comparable to those for 2010–2014. c 2013. d Official estimates. e 2009. f Annual averages.

Źródło — Source: [26], [43].

TABL. 23 (614). PRACUJĄCY WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI — na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup>  
 EMPLOYMENT BY KINDS OF ACTIVITY — according to ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014					COUNTRIES	
			w tym of which						
	ogółem total		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochoodowych <sup>A</sup> trade; repair of motor vehicles and motorcycles <sup>A</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> financial and insurance activities; real estate activities <sup>A</sup>		
	w tys. in thous.								
<b>wysokość</b> height									
Argentyna .....	9639 <sup>b</sup>	15162	16098 <sup>c</sup>	.	.	.	.	Argentina	
Australia .....	9881	11022	11563	.	.	.	.	Australia	
Austria .....	3747	4017	4113	199	1059	602	202	Austria	
Belgia .....	4235	4489	4544	55,3	972	609	247	Belgium	
Białoruś <sup>d</sup> .....	4350	4666	4474	.	.	.	.	Belarus <sup>d</sup>	
Brazylia .....	87189	92689 <sup>e</sup>	96659 <sup>c</sup>	.	.	.	.	Brazil	
Bulgaria .....	2982	3053	2981	209	898	519	178	Bulgaria	
Chiny <sup>d</sup> .....	746470	761050	769770 <sup>c</sup>	.	.	.	.	China <sup>d</sup>	
Chorwacja .....	1573	1690	1566	149	422	215	115	Croatia	
Cypr .....	348	395	363	16,1	59,5	63,9	14,3	Cyprus	
Czechy .....	4764	4885	4974	137	1892	590	296	Czech Republic	
Dania .....	2752	2706	2714	67,2	521	378	132	Denmark	
Estonia .....	616	568	625	24,1	188	81,2	50,8	Estonia	
Finlandia .....	2401	2448	2447	104	533	291	140	Finland	
Francja .....	24952	25690	26377	742	5374	3396	1430	France	
Grecja .....	4444	4390	3536	480	530	626	172	Greece	
Hiszpania .....	19207	18725	17344	736	3374	2867	853	Spain	
Holandia .....	8111	8370	8236	174	1232	1235	358	Netherlands	
Indie .....	371990	374286	.	.	.	.	.	India	
Irlandia .....	1952	1882	1914	109	348	272	89,4	Ireland	
Japonia .....	63560	62570	63110 <sup>c</sup>	2330 <sup>c</sup>	16290 <sup>c</sup>	10890 <sup>c</sup>	3700 <sup>c</sup>	Japan	
Kanada .....	16124	16964	17802	.	.	.	.	Canada	
Korea Południowa .....	22856	23829	25066 <sup>c</sup>	1520 <sup>c</sup>	6117 <sup>c</sup>	3660 <sup>c</sup>	1413 <sup>c</sup>	South Korea	
Litwa .....	1434	1248	1319	121	322	233	101	Lithuania	
Luksemburg .....	194	221	246	3,4	26,4	20,9	9,6	Luxembourg	
Łotwa .....	972	851	885	66,3	211	132	84,8	Latvia	
Malta .....	149	163	181	2,4	38,8	28,4	9,8	Malta	
Meksyk .....	40792	45600	49275 <sup>c</sup>	6593 <sup>c</sup>	11766 <sup>c</sup>	10663 <sup>c</sup>	2026 <sup>c</sup>	Mexico	
Niemcy .....	36362	38738	39879	569	11187	5614	1925	Germany	
Norwegia .....	2283	2501	2627	58,9	535	349	139	Norway	
Nowa Zelandia .....	2085	2180	2262 <sup>c</sup>	145 <sup>c</sup>	457 <sup>c</sup>	341 <sup>c</sup>	108 <sup>c</sup>	New Zealand	
Połska <sup>f</sup> .....	14116	15473	15862	1820	4836	2296	927	Poland <sup>f</sup>	
Portugalia .....	5047	4898	4500	389	1074	670	175	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	12769	13061	15147	.	.	.	.	South Africa	
Rosja .....	68169	69804	71392 <sup>c</sup>	.	.	.	.	Russia	
Rumunia .....	9115	8713	8614	2442	2492	1112	432	Romania	
Słowacja <sup>g</sup> .....	2215	2318	2363	82,6	837	284	152	Slovakia <sup>g</sup>	
Słowenia .....	949	966	917	87,7	282	110	42,2	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	141730	139064	146305	.	.	.	.	United States	
Szwajcaria .....	3975	4281	4535	159	897	563	194	Switzerland	
Szwecja .....	4347	4524	4772	93,7	883	556	245	Sweden	
Turcja .....	22046 <sup>b</sup>	22593	25931	5468	7224	3586	1119	Turkey	
Ukraina .....	20680	20266	20404 <sup>c</sup>	4083 <sup>c</sup>	5061 <sup>c</sup>	3481 <sup>c</sup>	1296 <sup>c</sup>	Ukraine	
Węgry .....	3902	3732	4101	191	1246	551	259	Hungary	
Wielka Brytania .....	28666	29125	30642	382	5767	4019	1473	United Kingdom	
Włochy .....	22407	22527	22279	812	5993	3227	1039	Italy	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738 i ust. 9 na str. 739. b Dane nie w pełni porównywalne z danymi za lata 2010–2014. c 2013 r. d Szacunki oficjalne. e 2009 r. f Przeciętne w roku. g Bez osób na urlopach wychowawczych.

a See general notes, item 6 on page 738 and item 9 on page 739. b Data not strictly comparable to those for 2010–2014. c 2013. d Official estimates. e 2009. f Annual averages. g Excluding persons on child-care leave.

Źródło — Source: [26], [43].

TABL. 24 (615). BEZROBOCIE<sup>a</sup>  
UNEMPLOYMENT<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES
	bezrobotni w tys. <i>unemployed persons in thous.</i>	stopa bezrobocia w % <i>unemployment rate in %</i>					
Argentyna .....	1142 <sup>b</sup>	1210	1140 <sup>c</sup>	10,6 <sup>b</sup>	7,4	6,6 <sup>c</sup>	Argentina
Australia .....	524	606	747	5,0	5,2	6,1	Australia
Austria .....	224	203	245	5,6	4,8	5,6	Austria
Bielgia .....	390	406	423	8,5	8,3	8,5	Belgium
Białoruś <sup>d</sup> .....	67,9	33,1	22,1	1,5	-	0,5 <sup>c</sup>	Belarus <sup>d</sup>
Brazylia .....	8953	8421 <sup>e</sup>	6742 <sup>c</sup>	9,3	8,3 <sup>e</sup>	6,5 <sup>c</sup>	Brazil
Bulgaria .....	334	348	385	10,1	10,2	11,4	Bulgaria
Chiny <sup>f</sup> .....	8390	9080	9520	4,2	4,1	4,0 <sup>c</sup>	China <sup>f</sup>
Chorwacja .....	227	222	327	12,7	11,7	17,3	Croatia
Cypr .....	19,5	26,4	69,5	5,3	6,3	16,1	Cyprus
Czechy .....	410	384	324	7,9	7,3	6,1	Czech Republic
Dania .....	140	218	192	4,8	7,5	6,6	Denmark
Estonia .....	53,8	114	49,6	8,0	16,7	7,4	Estonia
Finlandia .....	220	224	232	8,4	8,4	8,7	Finland
Francja .....	2432	2627	3026	8,9	9,3	10,3	France
Grecja .....	493	639	1274	10,0	12,7	26,5	Greece
Hiszpania .....	1934	4640	5610	9,2	19,9	24,5	Spain
Holandia .....	402	390	660	4,7	4,5	7,4	Netherlands
Indie .....	17106	13734	-	4,4	3,5	4,9	India
Irlandia .....	88,6	303	243	4,4	13,9	11,3	Ireland
Japonia .....	2940	3340	2359	4,4	5,1	3,6	Japan
Kanada .....	1169	1486	1322	6,8	8,1	6,9	Canada
Korea Południowa .....	887	920	937	3,7	3,7	3,5	South Korea
Litwa .....	130	270	158	8,3	17,8	10,7	Lithuania
Luksemburg .....	9,1	10,1	15,3	4,5	4,4	5,9	Luxembourg
Łotwa .....	108	206	108	10,0	19,5	10,8	Latvia
Malta .....	11,1	12,0	11,3	6,9	6,9	5,9	Malta
Meksyk .....	1483	2572	2509	3,5	5,3	4,8	Mexico
Niemcy .....	4571	2946	2090	11,2	7,1	5,0	Germany
Norwegia .....	105	91,3	94,8	4,4	3,5	3,5	Norway
Nowa Zelandia .....	82,5	152	141	3,8	6,5	5,7	New Zealand
Polska <sup>g</sup> .....	3045	1650	1567	17,7	9,6	9,0	Poland <sup>g</sup>
Portugalia .....	414	591	726	7,7	11,0	14,1	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	3997	4332	4886 <sup>c</sup>	23,8	24,9	24,7 <sup>c</sup>	South Africa
Rosja .....	5263	5636	4137 <sup>c</sup>	7,2	7,5	5,5 <sup>c</sup>	Russia
Rumunia .....	705	652	629	7,2	7,0	6,8	Romania
Słowacja .....	430	389	359	16,3	14,4	13,2	Slovakia
Słowenia .....	66,0	75,4	98,1	6,5	7,3	9,7	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	7591	14825	9617	5,1	9,6	6,2	United States
Szwajcaria .....	185	204	216	4,5	4,6	4,6	Switzerland
Szwecja .....	368	426	412	7,8	8,6	8,0	Sweden
Turcja .....	2519 <sup>b</sup>	2696	2843	10,2 <sup>b</sup>	10,7	9,9	Turkey
Ukraina .....	1601	1786	1577 <sup>c</sup>	7,2	8,1	7,2 <sup>c</sup>	Ukraine
Węgry .....	302	469	343	7,2	11,2	7,7	Hungary
Wielka Brytania .....	1434	2459	1996	4,8	7,8	6,1	United Kingdom
Włochy .....	1877	2056	3236	7,7	8,4	12,7	Italy

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 739. b Dane nie w pełni porównywalne z danymi za lata 2010–2014. c 2013 r. d Bezrobocia zarejestrowani. e 2009 r. f Bezrobotni w miastach — szacunki oficjalne. g Przeciętnie w roku.

a See general notes, item 9 on page 739. b Data not strictly comparable to those for 2010–2014. c 2013. d Registered unemployed persons. e 2009. f Unemployed persons in urban areas — official estimates. g Annual averages.

Źródło — Source: [26], [43].

TABL. 25 (616). BEZROBOCIE OSÓB MŁODYCH<sup>a</sup>YOUTH UNEMPLOYMENT<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES
	bezrobotni w tys. unemployed persons in thous.			stopa bezrobocia w % unemployment rate in %			
Argentyna .....	450 <sup>b</sup>	481	510 <sup>c</sup>	24,2 <sup>b</sup>	18,6	19,4 <sup>c</sup>	Argentina
Australia .....	209	241	276	10,6	11,6	13,3	Australia
Austria .....	62,6	54,3	58,2	11,0	9,5	10,3	Austria
Belgia .....	95,2	95,8	92,6	21,5	22,4	23,2	Belgium
Białoruś <sup>d</sup> .....	25,0	8,0	4,0 <sup>c</sup>	.	.	.	Belarus <sup>d</sup>
Brazylia .....	4442	3736 <sup>e</sup>	2862 <sup>c</sup>	19,3	17,8 <sup>e</sup>	15,0 <sup>c</sup>	Brazil
Bulgaria .....	65,3	62,5	47,6	22,3	23,2	23,8	Bulgaria
Chorwacja .....	66,1	59,1	75,3	32,3	32,4	45,5	Croatia
Cypr .....	5,5	7,0	15,2	13,9	16,6	36,0	Cyprus
Czechy .....	88,7	73,4	56,4	19,2	18,3	15,9	Czech Republic
Dania .....	34,8	63,6	55,6	8,6	14,0	12,6	Denmark
Estonia .....	10,8	22,1	8,4	15,1	32,9	15,0	Estonia
Finlandia .....	64,4	67,8	67,7	20,1	21,4	20,5	Finland
Francja .....	592	659	667	20,6	22,9	24,2	France
Grecja .....	117	117	160	25,8	33,0	52,4	Greece
Hiszpania <sup>f</sup> .....	495	858	851	19,6	41,5	53,2	Spain <sup>f</sup>
Holandia .....	113	121	175	8,2	8,7	12,7	Netherlands
Indie .....	8459	7247	.	10,0	10,2	.	India
Irlandia .....	29,2	73,3	46,8	8,6	27,6	23,9	Ireland
Japonia .....	550	510	326	8,7	9,2	6,2	Japan
Kanada .....	351	427	387	12,4	14,9	13,5	Canada
Korea Południowa .....	208	150	179	10,2	9,8	10,0	South Korea
Litwa .....	19,6	46,6	25,4	15,8	35,7	19,3	Lithuania
Luksemburg .....	2,0	2,0	3,5	13,7	14,2	22,6	Luxembourg
Łotwa .....	19,8	42,4	16,9	15,1	36,2	19,6	Latvia
Malta .....	5,0	3,8	3,3	16,1	13,2	11,8	Malta
Meksyk .....	597	977	923	6,6	9,8	9,5	Mexico
Niemcy .....	745	460	328	15,5	9,9	7,7	Germany
Norwegia .....	36,5 <sup>f</sup>	33,0	28,2	11,5 <sup>f</sup>	9,3	7,9	Norway
Nowa Zelandia .....	35,9	65,3	57,7	9,7	17,1	14,7	New Zealand
Polska <sup>g</sup> .....	709	412	347	37,8	23,7	23,8	Poland <sup>g</sup>
Portugalia .....	87,8	95,2	131	16,2	22,8	34,8	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	1348	1339	1330	48,3	50,5	51,3	South Africa
Rosja .....	1489	1550	953	15,7	17,2	13,7	Russia
Rumunia .....	210	173	161	20,2	22,1	24,0	Romania
Słowacja .....	96,3	82,7	62,7	30,1	33,6	29,7	Slovakia
Słowenia .....	17,2	14,0	14,2	15,9	14,7	20,2	Slovenia
Stany Zjednoczone <sup>f</sup> .....	2521	3857	2853	11,3	18,4	13,4	United States <sup>f</sup>
Szwajcaria .....	50,3	49,2	53,6	8,8	7,9	8,6	Switzerland
Szwecja .....	127	159	153	22,8	24,8	22,9	Sweden
Turcja .....	910 <sup>b</sup>	852	853	19,3 <sup>b</sup>	19,7	17,8	Turkey
Ukraina .....	448	460	386 <sup>c</sup>	14,9	17,4	17,4 <sup>c</sup>	Ukraine
Węgry .....	66,7	78,3	67,6	19,4	26,4	20,4	Hungary
Wielka Brytania <sup>f</sup> .....	596	906	762	12,8	19,9	16,9	United Kingdom <sup>f</sup>
Włochy .....	486	469	692	24,1	27,9	42,7	Italy

a, f Dane dotyczą osób w wieku: a — 15—24 lata, f — 16—24 lata. b Dane nie w pełni porównywalne z danymi za lata 2010—2014. c 2013 r. d Bezrobotni zarejestrowani. e 2009 r. g Przeciętne w roku.

a, f Data concern persons aged: a — 15—24, f — 16—24. b Data not strictly comparable to those for 2010—2014. c 2013. d Registered unemployment. e 2009. g Annual averages.

Źródło — Source: [26], [43].

TABL. 26 (617). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY  
 — rodzaje działalności na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup>  
 PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK  
 — kinds of activity according to ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	w liczbach bezwględnych <i>in absolute numbers</i>	razem total	W tym w wypadkach śmiertelnych Of which in fatal accidents							
					rol- nictwo, leś- nictwo, łowiect- wo i ryba- two <i>agri- culture, forestry and fishing</i>	górn- nictwo i wydo- bywanie <i>mining and quarry- ing</i>	prze- twarz- stwo prze- mysło- we <i>manu- facturing</i>	w tym	of which	wytwa- rza- nie i zaopat- rywanie w ener- gię elek- tryczną, gaz, pare i wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electric- ity, gas, steam and air conditioning supply</i>	budo- wnictwo <i>con- struc- tion</i>	trans- port i gos- podar- ka ma- gazynowa <i>trans- por- ta- tion and storage</i>
								na 100 tys. pracujących	per 100 thous. workers employed			
Argentyna .....	2010	569033	871	.	.	.	.	.	.	.	.	
Argentina .....	2012 <sup>b</sup>	441675	562	64,9	.	.	.	.	.	.	.	
Australia .....	2010	92516	216	2,0	.	.	.	.	.	.	.	
Australia .....	2013	100262	212	1,9	.	.	.	.	.	.	.	
Austria .....	2010	78595	182	4,4	40,1	10,0	2,2	3,7	6,2	7,6	.	
Austria .....	2013	64789	143	3,4	29,4	26,8	1,8	0,0	6,4	9,8	.	
Belgia .....	2010	67337	74	2,3	1,5	65,5	1,8	0,0	7,4	7,1	.	
Belgium .....	2013	56471	66	2,5	4,6	0,0	2,3	0,0	9,5	12,1	.	
Białorus .....	2010	2612	198	.	.	.	.	.	.	.	.	
Belarus .....	2012	2079	147	.	.	.	.	.	.	.	.	
Brazylia .....	2011	639056	2938	7,4	12,0	21,1	8,5	27,2	16,7	23,0	.	
Brazil .....											.	
Bulgaria .....	2010	2423	92	3,6	11,4	15,4	3,0	8,0	15,2	5,7	.	
Bulgaria .....	2013	2251	87	3,4	3,8	25,6	3,7	2,7	13,4	5,8	.	
Chorwacja .....	2010	11938	35	2,5	12,2	0,0	2,7	0,0	11,7	1,3	.	
Croatia .....	2013	11738	29	2,1	10,0	0,0	1,3	0,0	8,4	4,1	.	
Cypr .....	2010	2184	19	4,9	20,4	0,0	6,2	0,0	20,7	6,3	.	
Cyprus .....	2013	1538	9	2,5	8,8	0,0	7,3	0,0	13,5	0,0	.	
Czechy .....	2010	65230	121	2,5	9,9	8,4	2,0	0,0	5,8	7,3	.	
Czech Republic .....	2012	41405	113	2,4	11,2	16,3	1,7	8,0	5,5	5,7	.	
Dania .....	2010	62564	41	1,5	8,2	0,0	1,6	0,0	5,1	4,5	.	
Denmark .....	2013	55970	39	1,5	16,1	0,0	1,2	0,0	1,9	3,2	.	
Estonia .....	2010	5573	17	3,2	5,6	0,0	0,0	0,0	9,4	15,1	.	
Estonia .....	2013	6195	20	3,2	0,0	20,9	4,3	0,0	10,6	8,5	.	
Finlandia .....	2010	48300	37	1,5	1,8	0,0	2,1	6,8	4,0	5,1	.	
Finland .....	2012	46958	36	1,5	1,0	0,0	1,4	6,7	5,1	4,9	.	
Francja .....	2010	593529	537	2,6	0,4	16,8	2,6	15,1	6,3	9,0	.	
France .....	2013	599206	714	3,8	14,3	0,0	3,8	0,0	10,0	10,0	.	
Grecja .....	2010	15493	32	0,7	0,4	14,6	0,4	3,8	4,0	2,4	.	
Greece .....	2013	9698	22	0,6	0,0	20,8	0,9	0,0	4,9	0,6	.	
Hiszpania .....	2010	494127	338	2,2	2,8	22,4	3,3	2,6	8,0	10,0	.	
Spain .....	2013	370446	270	1,9	6,3	39,1	2,6	2,6	8,3	6,2	.	
Holandia .....	2010	183084	79	0,9	8,5	0,0	1,2	0,0	2,4	3,7	.	
Netherlands .....	2013	152256	42	0,5	1,8	0,0	0,6	0,0	1,6	1,3	.	
Irlandia .....	2010	19336	42	2,3	30,6	0,0	1,0	0,0	4,2	3,2	.	
Ireland .....	2012	15327	43	2,3	30,3	15,5	0,0	0,0	6,9	1,1	.	
Japonia .....	2011	117958	1024	.	.	.	.	.	.	.	.	
Japan .....	2013	118157	1030	.	.	.	.	.	.	.	.	
Kanada .....	2010	214438	381	2,2	.	.	.	.	.	.	.	
Canada .....	2011	215912	361	2,1	.	.	.	.	.	.	.	
Korea Południowa .....	2010	.	1255	.	.	.	.	.	.	.	.	
South Korea .....	2013	.	1245	.	.	.	.	.	.	.	.	
Litwa .....	2010	2316	50	4,0	12,9	42,0	5,2	6,3	7,3	12,7	.	
Lithuania .....	2013	3101	58	4,5	8,3	27,3	4,5	0,0	17,1	8,5	.	
Luksemburg .....	2010	6998	15	3,8	12,8	0,0	6,3	0,0	5,2	7,7	.	
Luxembourg .....	2013	7061	6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	13,0	.	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738 i ust. 9 na str. 739. b W przypadku wypadków śmiertelnych na 100 tys. pracowników ubezpieczonych.

a See general notes, item 6 on page 738 and item 9 on page 739. b In case of fatal accidents per 100 thous. workers insured.

TABL. 26 (617). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY  
 — rodzaje działalności na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup> (dok.)  
 PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK  
 — kinds of activity according to ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	w liczbach bezwględnych <i>in absolute numbers</i>	razem total	W tym w wypadkach śmiertelnych Of which in fatal accidents						
					rol- nictwo, leś- nictwo, łowiect- wo i ryba- two <i>agri- culture, forestry and fishing</i>	górn- nictwo i wydo- bywanie <i>mining and quarry- ing</i>	prze- twarz- stwo prze- mysislo- we <i>manu- facturing</i>	w tym	of which	budow- lactwo <i>con- struc- tion</i>	trans- port i gos- podar- ka ma- gazynowa <i>trans- porta- tion and storage</i>
								w tym	of which		
					na 100 tys. pracujących		per 100 thous. workers employed				
Łotwa .....	2010	1220	25	2,7	15,2	0,0	3,5	8,2	8,7	4,2	
Latvia .....	2013	1738	31	3,6	20,0	33,3	5,0	8,3	5,0	8,1	
Malta .....	2010	2754	3	1,8	0,0	208	0,0	0,0	22,3	0,0	
Malta .....	2013	2605	4	2,3	43,2	0,0	0,0	0,0	8,8	10,0	
Meksyk <sup>c</sup> .....	2010	507961	1433	10,0	.	.	.	.	.	.	
Mexico <sup>c</sup> .....	2013	543687	1314	8,1	.	.	.	.	.	.	
Niemcy .....	2010	931014	567	1,2	2,7	4,3	1,2	0,7	3,2	5,0	
Germany .....	2013	852505	444	1,0	2,7	5,8	1,0	1,0	3,5	2,9	
Norwegia .....	2010	38706	46	1,7	8,1	0,0	3,0	6,8	4,1	5,2	
Norway .....	2012	45715	37	1,4	10,7	0,0	1,8	0,0	5,0	0,7	
Nowa Zelandia .....	2010	20347	118	.	.	.	.	.	.	.	
New Zealand .....	2012	15417	48	.	.	.	.	.	.	.	
Polska .....	2010	86271 <sup>d</sup>	446	3,7	2,9	14,5	3,0	5,2	13,0	8,8	
Poland .....	2013	77616 <sup>d</sup>	277	1,8	0,7	10,4	2,0	2,1	6,3	4,4	
Portugalia .....	2010	130475	204	4,1	5,2	24,8	3,3	0,0	13,9	18,7	
Portugal .....	2012	113348	169	4,8	5,5	29,2	4,5	5,6	16,0	10,3	
Rep. Pd. Afryki .....	2010	17453	185	.	.	.	.	.	.	.	
South Africa .....											
Rosja .....	2010	47722	2004	.	.	.	.	.	.	.	
Russia .....	2013	35587	1699	.	.	.	.	.	.	.	
Rumunia .....	2010	4103	381	4,9	1,7	10,8	7,3	10,0	17,3	12,1	
Romania .....	2013	3722	269	3,5	1,0	6,4	5,0	13,6	10,3	12,1	
Słowacja .....	2010	9174	48	2,0	4,2	0,0	2,6	4,8	1,6	9,6	
Slovakia .....	2013	8796	55	2,4	11,7	8,7	2,4	0,0	3,0	4,0	
Słowenia .....	2010	16391	24	2,8	0,0	0,0	2,7	0,0	16,3	8,5	
Slovenia .....	2013	12557	20	2,4	1,8	0,0	2,8	0,0	8,9	6,5	
Stany Zjednoczone <sup>d</sup> .....	2010	1195647	4547	3,5	26,8	19,8	2,2	2,5	9,5	13,1	
United States <sup>d</sup> .....	2012		4383	3,2	21,2	15,6	2,1	2,5	9,5	13,3	
Szwajcaria .....	2010	79282	91	2,1	2,8	69,7	2,2	4,3	7,3	4,4	
Switzerland .....	2013	86116	77	1,7	0,7	33,8	2,6	0,0	6,5	3,6	
Szwecja .....	2010	34255	54	1,2	8,3	0,0	1,7	0,0	4,6	3,4	
Sweden .....	2013	36223	35	0,8	3,0	0,0	1,5	4,6	1,6	2,1	
Turcja .....	2010 <sup>b</sup>	3539	1454	20,8	0,0	0,0	25,7	74,0	22,0	25,7	
Turkey .....	2012	2954	745	6,2	6,6	31,1	4,1	5,9	14,3	10,4	
Ukraina .....	2010	12234	580	5,6	.	.	.	.	.	.	
Ukraine .....	2013		474	5,7	.	.	.	.	.	.	
Węgry .....	2010	20085	96	2,6	7,0	0,0	2,0	2,7	9,4	7,3	
Hungary .....	2013	18954	55	1,4	4,6	10,5	0,6	0,0	7,2	3,0	
Wielka Brytania <sup>e</sup> .....	2010	252769	172	0,6	10,9	3,7	1,0	0,0	2,4	0,9	
United Kingdom <sup>e</sup> .....	2013	244069	271	0,9	13,0	2,5	0,8	1,1	2,4	4,5	
Włochy .....	2010	438539	718	3,1	11,0	25,2	2,4	2,7	9,2	9,4	
Italy .....	2013	329921	517	2,3	11,6	15,7	2,2	0,0	6,4	5,7	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738 i ust. 9 na str. 739. b—d W przypadku wypadków śmiertelnych na 100 tys.: b — pracowników ubezpieczonych, c — pracowników narażonych na ryzyko, d — pełnozatrudnionych. e Bez Irlandii Północnej.

a See general notes, item 6 on page 738 and item 9 on page 739. b—d In case of fatal accidents per 100 thous.: b — workers insured, c — workers exposed at risk, d — full-time equivalents. e Excluding Northern Ireland.

Źródło — Source: [26], [43].

## **Wynagrodzenia. Warunki życia**

*Wages and salaries. Living conditions*

TABL. 27 (618). MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA MINIMALNE BRUTTO<sup>a</sup>  
GROSS MONTHLY MINIMUM WAGES AND SALARIES<sup>a</sup>

KRAJE	2005		2010		2014		COUNTRIES
	w euro in euro	w PPS <sup>b</sup> in PPS <sup>b</sup>	w euro in euro	w PPS <sup>b</sup> in PPS <sup>b</sup>	w euro in euro	w PPS <sup>b</sup> in PPS <sup>b</sup>	
Belgia .....	1210	1136	1388	1259	1502	1375	<i>Belgium</i>
Bulgaria .....	77	177	123	245	174	359	<i>Bulgaria</i>
Chorwacja .....	.	.	385	514	396	594	<i>Croatia</i>
Czechy .....	236	414	302	424	310	481	<i>Czech Republic</i>
Estonia .....	172	266	278	372	355	447	<i>Estonia</i>
Francja .....	1286	1187	1344	1220	1445	1341	<i>France</i>
Grecja .....	668	756	863	913	684	794	<i>Greece</i>
Hiszpania .....	599	656	739	765	753	812	<i>Spain</i>
Holandia .....	1265	1207	1408	1305	1486	1342	<i>Netherlands</i>
Irlandia .....	1183	957	1462	1238	1462	1211	<i>Ireland</i>
Litwa .....	145	264	232	364	290	452	<i>Lithuania</i>
Luksemburg .....	1467	1313	1683	1375	1921	1599	<i>Luxembourg</i>
Łotwa .....	115	201	254	363	320	444	<i>Latvia</i>
Malta .....	555	767	660	852	718	870	<i>Malta</i>
<b>P o l s k a</b> .....	<b>208</b>	<b>345</b>	<b>321</b>	<b>546</b>	<b>404</b>	<b>719</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	437	513	554	634	566	697	<i>Portugal</i>
Rumunia .....	79	157	142	248	190	352	<i>Romania</i>
Słowacja .....	168	304	308	438	352	513	<i>Slovakia</i>
Słovenia .....	490	644	597	694	789	956	<i>Slovenia</i>
Stany Zjednoczone .....	655	774	872	1020	911	1018	<i>United States</i>
Turcja .....	266	436	338	523	362	605	<i>Turkey</i>
Węgry .....	232	362	272	424	342	576	<i>Hungary</i>
Wielka Brytania .....	1135	1065	1076	1034	1251	1064	<i>United Kingdom</i>

*a* Obowiązujące od stycznia do czerwca danego roku. *b* Według parytetu siły nabywczej; patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745.

*a* Valid from January to June of a given year. *b* At purchasing power parity; see general notes, item 18 on page 745.

Źródło — Source: [26].

TABL. 28 (619). GRANICA UBÓSTWA — na podstawie badania EU-SILC<sup>a</sup>  
 AT-RISK-OF-POVERTY THRESHOLD — on the EU-SILC survey basis<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2013	2005	2013	2005	2013	2005	2013	COUNTRIES	
	gospodarstwo domowe o liczbie osób household with number of persons									
	1 (dorosła) 1 (adult)				4 (2 dorosłe z 2 dziećmi w wieku ponizej 14 lat) 4 (2 adults with 2 children younger than 14 years)					
	w euro	in euro	w PPS <sup>b</sup>	in PPS <sup>b</sup>	w euro	in euro	w PPS <sup>b</sup>	in PPS <sup>b</sup>		
Austria .....	10655	13244	10317	12542	22375	27812	21665	26339	Austria	
Belgia .....	9947	12890	9320	11738	20889	27068	19572	24649	Belgium	
Bulgaria .....	934	1754	2253	3540	1962	3684	4731	7434	Bulgaria	
Chorwacja .....	2441 <sup>c</sup>	3047	4131 <sup>c</sup>	4448	5126 <sup>c</sup>	6398	8675 <sup>c</sup>	9341	Croatia	
Cypr .....	7894	9524	8866	10299	16578	20001	18618	21628	Cyprus	
Czechy .....	2540	4616	4585	6481	5333	9694	9628	13610	Czech Republic	
Dania .....	13274	16138	9513	11609	27876	33891	19976	24380	Denmark	
Estonia .....	1788	3947	2835	5164	3755	8289	5954	10845	Estonia	
Finlandia .....	10489	13963	8474	11507	22026	29323	17794	24165	Finland	
Francja .....	9567	12572	8702	11532	20091	26402	18274	24218	France	
Grecja .....	5650	5023	6450	5427	11866	10547	13546	11397	Greece	
Hiszpania .....	6272	8114	6896	8550	13171	17040	14482	17955	Spain	
Holandia .....	10200	12504	9612	11536	21421	26258	20185	24225	Netherlands	
Irlandia .....	11279	11439	9048	9581	23686	24022	19000	20119	Ireland	
Litwa .....	1235	2819	2308	4369	2593	5920	4847	9176	Lithuania	
Luksemburg .....	17038	19981	16538	16818	35779	41959	34730	35318	Luxembourg	
Łotwa .....	1248	2799	2347	3868	2621	5879	4928	8122	Latvia	
Malta .....	5155	7256	7054	9034	10825	15238	14814	18971	Malta	
Niemcy .....	9836	11749	9391	11687	20655	24673	19720	24542	Germany	
Norwegia .....	15395	25732	11388	16069	32330	54038	23915	33745	Norway	
Polska .....	1520	3098	2855	5495	3192	6507	5996	11539	Poland	
Portugalia .....	4317	4906	4942	5892	9065	10303	10378	12373	Portugal	
Rumunia .....	995 <sup>d</sup>	1240	1726 <sup>d</sup>	2361	2089 <sup>d</sup>	2603	3625 <sup>d</sup>	4959	Romania	
Słowacja .....	1698	4042	2394	5743	3566	8489	5027	12060	Slovakia	
Słowenia .....	5278	7111	6946	8527	11085	14934	14587	17908	Slovenia	
Szwajcaria .....	16607 <sup>d</sup>	24475	12337 <sup>d</sup>	15439	34875 <sup>d</sup>	51397	25908 <sup>d</sup>	32421	Switzerland	
Szwecja .....	10499	15849	8648	12310	22048	33282	18162	25851	Sweden	
Węgry .....	2068	2717	3337	4442	4344	5706	7007	9329	Hungary	
Wielka Brytania .....	11124	11217	10137	10096	23361	23555	21287	21201	United Kingdom	
Włochy .....	8611	9440	8208	9134	18084	19824	17237	19181	Italy	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 740. b Według parytetu siły nabywczej; patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745.  
 c 2003 r. d 2007 r.

a See general notes, item 10 on page 740. b At purchasing power parity; see general notes, item 18 on page 745.  
 c 2003. d 2007.

Źródło — Source: [26].

TABL. 29 (620). WSKAŻNIK ZAGROŻENIA UBÓSTWEM — na podstawie badania EU-SILC<sup>a</sup>AT-RISK-OF-POVERTY RATE — on the EU-SILC survey basis<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	Osób w wieku lat Persons at the age of (in years)			Ogółem Total	Osób w wieku lat Persons at the age of (in years)			
			0—17	18—64	65 i więcej 65 and more		0—17	18—64	65 i więcej 65 and more	
		po uwzględnieniu w dochodach transferów społecznych after social transfers			bez uwzględnienia w dochodach transferów społecznych <sup>b</sup> before social transfers <sup>b</sup>					
		w % osób danej grupy wieku in % of persons of the same age group								
Austria .....	2005	12,6	15,3	11,5	13,9	25,5	37,3	24,1	16,2	
Austria .....	2013	14,4	18,6	12,9	15,4	25,9	39,5	24,0	18,4	
Bielsko .....	2005	14,8	18,1	12,0	21,4	28,3	33,7	27,0	25,7	
Belgium .....	2013	15,1	17,2	13,4	18,4	26,3	32,2	25,6	21,6	
Bulgaria .....	2005	14,0	18,0	12,0	18,0	17,0	24,0	15,0	20,0	
Bulgaria .....	2013	21,0	28,4	17,1	27,9	26,7	38,1	22,7	30,4	
Chorwacja .....	2005	18,0	20,0	14,0	29,0	26,0	30,0	22,0	35,0	
Croatia .....	2013	19,5	21,8	17,8	23,4	29,7	34,7	27,3	33,2	
Cypr .....	2005	16,1	12,8	11,1	50,3	21,7	20,4	16,4	54,1	
Cyprus .....	2013	15,3	15,5	14,4	20,1	24,3	27,5	23,3	24,5	
Czechy .....	2005	10,4	17,6	9,4	5,3	21,2	33,3	19,9	11,2	
Czech Republic .....	2013	8,6	11,3	8,6	5,8	16,6	22,4	17,1	8,5	
Dania .....	2005	11,8	10,4	11,0	17,6	29,9	25,2	28,6	42,2	
Denmark .....	2013	12,3	8,5	14,1	10,6	28,1	24,8	32,1	18,0	
Estonia .....	2005	18,3	21,3	16,8	20,3	24,2	31,1	22,4	22,4	
Estonia .....	2013	18,6	18,1	17,3	24,4	25,4	27,5	24,3	27,3	
Finlandia .....	2005	11,7	10,0	10,5	18,7	28,0	30,9	27,2	27,3	
Finland .....	2013	11,8	9,3	11,3	16,1	26,4	29,2	26,8	22,1	
Francja .....	2005	13,0	14,4	11,6	16,4	26,0	34,0	24,5	20,9	
France .....	2013	13,7	18,0	13,6	8,7	24,2	34,2	24,1	12,0	
Grecja .....	2005	19,6	20,4	17,1	27,9	22,6	22,6	19,8	32,2	
Greece .....	2013	23,1	28,8	24,1	15,1	28,0	35,2	28,8	19,2	
Hiszpania .....	2005	20,1	26,0	16,4	28,8	24,5	30,6	21,3	31,3	
Spain .....	2013	20,4	27,5	20,4	12,7	30,0	38,0	31,2	17,0	
Holandia .....	2005	10,7	15,3	10,2	5,4	21,7	27,5	22,1	9,9	
Netherlands .....	2013	10,4	12,6	10,9	5,5	20,8	23,9	22,4	11,0	
Irlandia .....	2005	19,7	23,0	16,0	32,8	32,3	40,0	27,2	43,0	
Ireland .....	2013	14,1	16,0	14,0	10,1	38,5	45,4	39,4	19,3	
Litwa .....	2005	20,5	27,2	19,0	17,0	26,1	33,9	24,8	19,7	
Lithuania .....	2013	20,6	26,9	19,0	19,4	30,3	40,7	29,4	23,0	
Luksemburg .....	2005	13,7	20,2	12,8	7,8	23,8	35,7	22,6	10,5	
Luxembourg .....	2013	15,9	23,9	15,0	6,2	29,4	44,5	28,2	9,2	
Łotwa .....	2005	19,4	22,0	18,2	21,1	25,8	30,8	24,2	26,4	
Latvia .....	2013	19,4	23,4	18,8	17,6	26,0	32,6	25,2	22,2	
Malta .....	2005	14,3	17,6	11,4	23,3	20,1	26,0	16,9	25,3	
Malta .....	2013	15,7	24,0	13,6	14,9	23,3	33,7	20,0	25,1	
Niemcy .....	2005	12,2	12,2	11,9	13,4	23,1	29,9	23,5	14,7	
Germany .....	2013	16,1	14,7	16,9	14,9	24,4	30,4	25,5	16,0	
Norwegia .....	2005	11,4	9,4	10,7	17,9	28,4	30,8	26,9	30,8	
Norway .....	2013	10,9	10,5	11,4	9,7	26,0	29,0	26,3	19,9	
Polska .....	2005	20,5	29,3	20,4	7,3	29,8	39,0	30,7	10,9	
Poland .....	2013	17,3	23,2	16,7	12,3	23,0	29,9	22,8	14,7	
Portugal .....	2005	19,4	23,7	15,9	27,6	25,7	31,0	22,5	31,8	
Portugal .....	2013	18,7	24,4	18,4	14,6	25,5	31,7	26,3	17,4	
Rumunia .....	2007	24,8	32,8	21,1	30,6	30,9	41,2	27,0	34,7	
Romania .....	2013	22,4	32,1	21,5	15,0	27,8	40,0	26,9	17,0	
Słowacja .....	2005	13,3	18,9	12,7	7,1	21,9	29,4	21,3	12,4	
Slovakia .....	2013	12,8	20,3	12,1	6,0	20,1	30,6	19,3	9,6	
Słowenia .....	2005	12,2	12,1	10,4	20,3	25,9	28,2	23,7	32,7	
Slovenia .....	2013	14,5	14,7	13,0	20,5	25,3	26,8	23,6	31,0	
Szwajcaria .....	2007	15,0	18,3	11,6	26,1	22,7	30,0	19,1	28,8	
Switzerland .....	2013	14,5	15,9	10,3	29,5	22,8	27,7	18,9	32,6	
Szwecja .....	2005	9,5	10,2	9,1	10,1	28,7	35,8	27,6	21,7	
Sweden .....	2013	14,8	15,4	14,0	16,4	27,1	31,2	26,8	23,4	
Węgry .....	2005	13,5	19,9	13,2	6,5	29,4	44,2	29,1	11,5	
Hungary .....	2013	14,3	23,2	14,3	4,4	26,3	43,5	26,2	7,9	
Wielka Brytania .....	2005	19,0	22,9	16,2	24,8	30,6	41,4	26,0	33,4	
United Kingdom .....	2013	15,9	18,9	14,7	16,6	30,1	44,2	27,5	23,3	
Włochy .....	2005	18,9	23,6	16,4	22,6	23,4	30,7	20,9	24,9	
Italy .....	2013	19,1	24,8	18,8	15,3	24,6	33,6	24,5	17,2	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 740. b Nie obejmuje transferów społecznych innych niż emerytury i renty rodzinne.

a See general notes, item 10 on page 740. b Do not include social transfers other than retirement and survivor pensions.

Źródło — Source: [26].

**Edukacja. Zdrowie. Kultura. Turystyka. Działalność badawczo-rozwojowa**  
**Education. Health. Culture. Tourism. Research and development activity**

TABL. 30 (621). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE<sup>a</sup>

Stan na początku roku szkolnego

PRE-PRIMARY EDUCATION<sup>a</sup>

As of the beginning of the school year

KRAJE	2005/06	2010/11	2012/13	Wiek przed-szkolny Pre-primary education age	COUNTRIES
	dzieci w tys. children in thous.				
Argentyna .....	1341	1482	1527 <sup>b</sup>	3—5	Argentina
Australia .....	213	274	334	4	Australia
Austria .....	217	240	237	3—5	Austria
Belgia .....	412	445	457	3—5	Belgium
Białoruś .....	269	297	319	3—5	Belarus
Brazylia .....	.	4670	4870	4—5	Brazil
Bulgaria .....	206	223	235	3—6	Bulgaria
Chiny .....	21790	29767	36858	4—6	China
Chorwacja .....	89,6	102	103 <sup>b</sup>	3—6	Croatia
Cypr .....	19,5	21,5	22,1 <sup>b</sup>	3—5	Cyprus
Czechy .....	284	332	358	3—5	Czech Republic
Dania .....	253	194	192	3—5	Denmark
Estonia .....	45,4	49,9	52,3 <sup>b</sup>	3—6	Estonia
Finlandia .....	140	161	194	3—6	Finland
Francja .....	2628	2559	2561	3—5	France
Grecja .....	143	167	166 <sup>b</sup>	4—5	Greece
Hiszpania .....	.		1466	3—5	Spain
Holandia .....	.	530	521	3—5	Netherlands
Indie .....	29757	42859	.	3—5	India
Irlandia .....	.	89,5	72,3 <sup>b</sup>	3—4	Ireland
Japonia .....	3073	2844	2851 <sup>b</sup>	3—5	Japan
Kanada .....	486	517	537 <sup>b</sup>	4—5	Canada
Litwa .....	89,1	87,4	93,6	3—6	Lithuania
Luksemburg .....	14,9	15,5	16,2 <sup>b</sup>	3—5	Luxembourg
Łotwa .....	64,7	74,6	79,7	3—6	Latvia
Malta .....	8,3	8,8	9,1 <sup>b</sup>	3—4	Malta
Meksyk .....	4463	4652	4773	4—5	Mexico
Niemcy .....	2444	2362	2207	3—5	Germany
Norwegia .....	159	176	184	3—5	Norway
Nowa Zelandia .....	102	114	125	3—4	New Zealand
Polska .....	840	1059	1216	3—6	Poland
Portugalia .....	262	276	267	3—5	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	474	753	823	6	South Africa
Rosja .....	4530	5388	5661 <sup>b</sup>	3—6	Russia
Rumunia .....	648	674	674 <sup>b</sup>	3—6	Romania
Słowacja .....	145	144	155	3—5	Slovakia
Słoweńia .....	43,5	52,2	58,2	3—5	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	7342	9007	8721	3—5	United States
Szwajcaria .....	156	149	150 <sup>b</sup>	5—6	Switzerland
Szwecja .....	333	409	430	3—6	Sweden
Turcja .....	550	1116	1078	3—5	Turkey
Ukraina .....	1032	1273	1354 <sup>b</sup>	3—5	Ukraine
Węgry .....	327	338	340	3—6	Hungary
Wielka Brytania .....	990	1248	1258	3—4	United Kingdom
Włochy .....	1662	1688	1695 <sup>b</sup>	3—5	Italy

<sup>a</sup> ISCED 0; na podstawie klasyfikacji ISCED 2011. <sup>b</sup> Rok szkolny 2011/12.<sup>a</sup> ISCED 0; according to the ISCED 2011 classification. <sup>b</sup> The school year 2011/12.

Źródło — Source: [31].

TABL. 31 (622). UCZNIOWIE SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH<sup>a</sup>

Stan na początku roku szkolnego

STUDENTS OF PRIMARY, SECONDARY AND POST-SECONDARY SCHOOLS<sup>a</sup>

As of the beginning of the school year

KRAJE COUNTRIES	2005/06	2010/11	2012/13	2005/06	2012/13	2005/06	2010/11	2012/13	2005/06	2012/13	
	szkoły podstawowe primary schools (ISCED 1)					szkoły ponadpodstawowe secondary and post-secondary schools (ISCED 2—4)					
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population		
Argentyna .....	4686	4637	4871 <sup>b</sup>	118	116 <sup>b</sup>	3481 <sup>c</sup>	3745 <sup>c</sup>	4346 <sup>bc</sup>	88,0 <sup>c</sup>	103 <sup>bc</sup>	
Argentina .....											
Australia .....	1939	2042	2128	94,1	91,4	2344	2584	2646	114	114	
Australia .....											
Austria .....	355	326	327	43,0	38,7	862	786	726	104	85,9	
Austria .....											
Belgia .....	733	736	764	69,7	68,5	849	832	1269	80,8	114	
Belgium .....											
Białoruś .....	368	354	356	37,7	37,6	.	750	683	.	72,2	
Belarus .....											
Brazylia .....	18661 <sup>d</sup>	16487	16761	99,0 <sup>d</sup>	82,1	24863 <sup>cd</sup>	23399	25674	130 <sup>cd</sup>	126	
Brazil .....											
Bulgaria .....	273	255	254	35,8	34,8	665	523 <sup>c</sup>	522	87,2	71,7	
Bulgaria .....											
Chiny .....	108925	99708	98871	83,0	72,6	101416	97635	94982	77,3	69,7	
China .....											
Chorwacja .....	195	162	160 <sup>b</sup>	45,2	37,4 <sup>b</sup>	396 <sup>c</sup>	384 <sup>c</sup>	381 <sup>bc</sup>	91,8 <sup>c</sup>	89,0 <sup>bc</sup>	
Croatia .....											
Cypr .....	59,7	54,4	54,3 <sup>b</sup>	80,3	63,0 <sup>b</sup>	64,7 <sup>c</sup>	62,9 <sup>c</sup>	61,8 <sup>bc</sup>	87,0 <sup>c</sup>	71,7 <sup>bc</sup>	
Cyprus .....											
Czechy .....	473	468	492	46,3	46,8	988	825	860	96,6	81,8	
Czech Republic .....											
Dania .....	416	471	470	76,6	83,8	465	520	555 <sup>c</sup>	85,6	99,1 <sup>c</sup>	
Denmark .....											
Estonia .....	79,6	73,1	75,6	58,9	57,3	130	101	91,5	96,5	69,3	
Estonia .....											
Finlandia .....	372	346	348	70,8	64,2	433 <sup>c</sup>	423 <sup>c</sup>	565	82,3 <sup>c</sup>	104	
Finland .....											
Francja .....	4052	4172	4171	64,1	63,6	6028	5932	5949	95,3	90,7	
France .....											
Grecja .....	645	637	637 <sup>b</sup>	58,1	57,5 <sup>b</sup>	739	692 <sup>c</sup>	693 <sup>bc</sup>	66,5	62,5 <sup>bc</sup>	
Greece .....											
Hiszpania .....	2501	2773	2935	56,8	62,8	3091 <sup>c</sup>	3248 <sup>c</sup>	3296 <sup>c</sup>	70,2 <sup>c</sup>	70,5 <sup>c</sup>	
Spain .....											
Holandia .....	1277	1292	1255	78,2	74,8	1431	1543	1557	87,6	92,8	
Netherlands .....											
Indie .....	.	137747	139870 <sup>b</sup>	.	111 <sup>b</sup>	92380	113728 <sup>c</sup>	119566 <sup>b</sup>	79,5	94,6 <sup>b</sup>	
India .....											
Irlandia .....	462	511	518 <sup>b</sup>	110	113 <sup>b</sup>	371	391	395 <sup>b</sup>	88,1	86,2 <sup>b</sup>	
Ireland .....											
Japonia .....	7229	7029	6924 <sup>b</sup>	56,9	54,5 <sup>b</sup>	7575	7299	7302 <sup>b</sup>	59,6	57,4 <sup>b</sup>	
Japan .....											
Kanada .....	2305	2154	2183 <sup>b</sup>	70,7	62,6 <sup>b</sup>	2632 <sup>c</sup>	2584 <sup>c</sup>	2735 <sup>bc</sup>	80,7 <sup>c</sup>	78,4 <sup>bc</sup>	
Canada .....											
Korea Południowa .....	3933	3140	2959	82,1	59,4	3864 <sup>c</sup>	3868 <sup>c</sup>	3783 <sup>c</sup>	80,7 <sup>c</sup>	75,9 <sup>c</sup>	
South Korea .....											

<sup>a</sup> Na podstawie klasyfikacji ISCED 2011. b, d Rok szkolny: b — 2011/12, d — 2004/05. c Bez poziomu ISCED 4.<sup>a</sup> According to the ISCED 2011 classification. b, d The school year: b — 2011/12, d — 2004/05. c Excluding ISCED 4.

TABL. 31 (622). UCZNIOWIE SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I PONADPODSTAWOWYCH<sup>a</sup> (dok.)

Stan na początku roku szkolnego

STUDENTS OF PRIMARY, SECONDARY AND POST-SECONDARY SCHOOLS<sup>a</sup> (cont.)

As of the beginning of the school year

KRAJE COUNTRIES	2005/06	2010/11	2012/13	2005/06	2012/13	2005/06	2010/11	2012/13	2005/06	2012/13	
	szkoły podstawowe primary schools (ISCED 1)					szkoły ponadpodstawowe secondary and post-secondary schools (ISCED 2—4)					
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population		
Litwa .....	150	116	109	45,7	36,7	421	339	310	128	104	
<i>Lithuania</i>											
Luksemburg .....	35,4	35,1	35,4 <sup>b</sup>	75,5	65,9 <sup>b</sup>	38,0	44,1	45,1 <sup>b</sup>	81,0	85,9 <sup>b</sup>	
<i>Luxembourg</i>											
Łotwa .....	78,8	114	114	35,4	56,4	262	138	130	118	64,4	
<i>Latvia</i>											
Malta .....	28,9	24,1	23,6 <sup>b</sup>	71,4	55,9 <sup>b</sup>	39,2	34,6	34,1 <sup>b</sup>	96,7	81,7 <sup>b</sup>	
<i>Malta</i>											
Meksyk .....	14595	14935	14837	131	120	10883 <sup>c</sup>	11836 <sup>c</sup>	12467 <sup>c</sup>	97,7 <sup>c</sup>	101 <sup>c</sup>	
<i>Mexico</i>											
Niemcy .....	3329	2990	2890	40,4	35,9	8185 <sup>c</sup>	7528 <sup>c</sup>	8118	99,3 <sup>c</sup>	101	
<i>Germany</i>											
Norwegia .....	430	423	425	92,6	84,1	421	453	447	90,8	88,6	
<i>Norway</i>											
Nowa Zelandia .....	351	347	353	83,8	79,1	573	559	541	137	121	
<i>New Zealand</i>											
<b>Polska</b> .....	<b>2602</b>	<b>2192</b>	<b>2161</b>	<b>68,2</b>	<b>56,1</b>	<b>3916</b>	<b>3298</b>	<b>3101</b>	<b>103</b>	<b>80,5</b>	
<i>Poland</i>											
Portugalia .....	750	721	693	71,4	66,1	663	735	809	63,1	77,2	
<i>Portugal</i>											
Rep. Poł. Afryki .....	7257	6957	7064	148	132	4790 <sup>c</sup>	4916	5473	97,7 <sup>c</sup>	102	
<i>South Africa</i>											
Rosja .....	5165	5318	5652	36,0	39,4	11734	9310	9166	81,9	63,9	
<i>Russia</i>											
Rumunia .....	938	826	807 <sup>b</sup>	44,1	40,2 <sup>b</sup>	2057	1848	1794 <sup>b</sup>	96,8	89,3 <sup>b</sup>	
<i>Romania</i>											
Słowacja .....	235	209	211	43,8	39,1	643	533	500	120	92,4	
<i>Slovakia</i>											
Słowenia .....	93,3	107	109	46,6	53,0	176	136	148 <sup>c</sup>	87,9	71,7 <sup>c</sup>	
<i>Slovenia</i>											
Stany Zjednoczone ...	24319	24432	24418	81,4	77,0	24987	24786	25270	83,6	79,7	
<i>United States</i>											
Szwajcaria .....	517	487	483 <sup>b</sup>	69,3	60,8 <sup>b</sup>	609	622	625 <sup>b</sup>	81,6	78,6 <sup>b</sup>	
<i>Switzerland</i>											
Szwecja .....	627	578	733	69,3	76,7	759	722	861	83,9	90,1	
<i>Sweden</i>											
Turcja .....	6706	6581	5594	92,5	74,0	6632 <sup>c</sup>	7966 <sup>c</sup>	10563 <sup>c</sup>	91,4 <sup>c</sup>	140 <sup>c</sup>	
<i>Turkey</i>											
Ukraina .....	1754	1563	1638	37,5	36,1	4082	3101	2955	87,3	65,1	
<i>Ukraine</i>											
Węgry .....	416	387	385	41,3	38,9	1005	934	965	99,7	97,4	
<i>Hungary</i>											
Wielka Brytania .....	4518	4420	4622	74,5	72,3	5358 <sup>c</sup>	5000 <sup>c</sup>	6497 <sup>c</sup>	88,4 <sup>c</sup>	102 <sup>c</sup>	
<i>United Kingdom</i>											
Włochy .....	2790	2828	2819 <sup>b</sup>	48,1	47,5 <sup>b</sup>	4586	4653	4593 <sup>b</sup>	79,0	77,3 <sup>b</sup>	
<i>Italy</i>											

<sup>a</sup> Na podstawie klasyfikacji ISCED 2011. <sup>b</sup> Rok szkolny 2011/12. <sup>c</sup> Bez poziomu ISCED 4.<sup>a</sup> According to the ISCED 2011 classification. <sup>b</sup> The school year 2011/12. <sup>c</sup> Excluding ISCED 4.

Źródło — Source: [15], [26], [31].

TABL. 32 (623). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH<sup>a</sup>

Stan na początku roku akademickiego

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup>

As of the beginning of the academic year

KRAJE	2005/06	2010/11	2012/13	2005/06	2012/13		COUNTRIES	
	ogółem total			na 10 tys. ludności per 10 thous. population	w tym studenci obco- krajowcy w % ogółu studentów of which foreign students in % of total students			
	w tys.	in thous.						
Argentyna .....	2202	2661	2727 <sup>b</sup>	565	664 <sup>b</sup>	.	Argentina	
Australia .....	1040	1324	1390	499	596	18,0	Australia	
Austria .....	253	362	423	306	498	16,8	Austria	
Belgia .....	394	462	488	373	440	10,0	Belgium	
Białoruś .....	544	585	562	566	601	2,4	Belarus	
Brazylia .....	4572 <sup>c</sup>	6929	7323	243 <sup>c</sup>	359	0,2 <sup>b</sup>	Brazil	
Bulgaria .....	243	285	284	319	393	4,1	Bulgaria	
Chiny .....	23361	31308	34091	176	246	0,3	China	
Chorwacja .....	137	154	157 <sup>b</sup>	312	365 <sup>b</sup>	0,5 <sup>b</sup>	Croatia	
Cypr .....	20,6	32,1	31,8 <sup>b</sup>	264	367 <sup>b</sup>	23,5 <sup>b</sup>	Cyprus	
Czechy .....	338	446	427	329	399	9,4	Czech Republic	
Dania .....	229	259	291	421	518	10,1	Denmark	
Estonia .....	68,3	69,1	64,8	518	503	2,9	Estonia	
Finlandia .....	309	308	309	587	569	7,1	Finland	
Francja .....	2201	2259	2338	356	364	10,2	France	
Grecja .....	653	661	664 <sup>b</sup>	591	597 <sup>b</sup>	4,4 <sup>b</sup>	Greece	
Hiszpania .....	1789	1950	1969	406	420	2,9	Spain	
Holandia .....	580	780	794 <sup>b</sup>	354	475 <sup>b</sup>	7,2 <sup>b</sup>	Netherlands	
Indie .....	12853	26651	28557	112	228	0,1 <sup>b</sup>	India	
Irlandia .....	186	196	193 <sup>b</sup>	440	421 <sup>b</sup>	5,8 <sup>b</sup>	Ireland	
Japonia .....	4085	3881	3885 <sup>b</sup>	321	305 <sup>b</sup>	3,9 <sup>b</sup>	Japan	
Korea Południowa .....	3204	3356	3357	678	681	1,8	South Korea	
Litwa .....	199	187	160	614	529	2,5	Lithuania	
Luksemburg .....	2,7	5,4 <sup>d</sup>	6,1 <sup>b</sup>	57,7	116 <sup>b</sup>	40,6 <sup>b</sup>	Luxembourg	
Łotwa .....	131	104	94,5	597	461	3,7	Latvia	
Malta .....	8,9	11,5	12,2 <sup>b</sup>	214	285 <sup>b</sup>	4,8 <sup>b</sup>	Malta	
Meksyk .....	2447	2981	3300	218	270	0,2	Mexico	
Niemcy .....	.	.	2780	.	336	7,1	Germany	
Norwegia .....	215	230	255	460	507	3,6	Norway	
Nowa Zelandia .....	238	262	257	568	570	16,1	New Zealand	
P o l s k a <sup>e</sup> .....	2146	2080	1903	562	494	1,5	Poland <sup>d</sup>	
Portugalia .....	367	396	371	349	350	3,9	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	.	.	1006 <sup>b</sup>	.	192 <sup>b</sup>	4,2 <sup>b</sup>	South Africa	
Rosja .....	9167	8653	7528	638	527	1,8	Russia	
Rumunia .....	835	872	.	378	400 <sup>e</sup>	1,8 <sup>e</sup>	Romania	
Słowacja .....	198	226	210	367	384	4,9	Slovakia	
Słowenia .....	115	107	97,7	571	472	2,6	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	17487	21016	19973	581	624	3,9	United States	
Szwajcaria .....	205	258	280	274	346	16,9	Switzerland	
Szwecja .....	423	464	437	465	456	5,8	Sweden	
Turcja .....	2343	3817	4976	341	664	1,1	Turkey	
Ukraina .....	2740	2566	2206	585	488	2,3	Ukraine	
Węgry .....	439	382	359	435	361	5,8	Hungary	
Wielka Brytania .....	2336	2492	2386	385	378	17,5	United Kingdom	
Włochy .....	2029	1968	1926 <sup>b</sup>	343	316 <sup>b</sup>	4,0 <sup>b</sup>	Italy	

a ISCED 5 — 8; na podstawie klasyfikacji ISCED 2011. b—e Rok akademicki: b — 2011/12, c — 2004/05, d — 2009/10, e — 2010/11.

a ISCED 5 — 8; according to the ISCED 2011 classification. b—e The academic year: b — 2011/12, c — 2004/05, d — 2009/10, e — 2010/11.

Źródło — Source: [15], [31].

TABL. 33 (624). PRACOWNICY MEDYCZNI

Stan w końcu roku

MEDICAL PERSONNEL

End of the year

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Lekarze Doctors	Lekarze den- tyści Dentists	Farma- ceuci Pharma- cists	Piele- gniarzki Nurses	Liczba ludności na 1 Population per			
		w tys. in thous.				lekarza doctor	lekarza den- tystę dentist	farma- ceutę pharma- cist	piele- gniarkę nurse
Australia .....	2005	56,1	10,0 <sup>a</sup>	14,9	197 <sup>b</sup>	361	2060 <sup>a</sup>	1361	103 <sup>b</sup>
Australia .....	2013	78,5	13,1	19,3	267 <sup>b</sup>	296	1778	1209	87,3 <sup>b</sup>
Austria .....	2005	35,5	4,2	5,1	59,1 <sup>c</sup>	232	1946	1622	139 <sup>c</sup>
Austria .....	2013	42,3	4,9	5,9	66,7 <sup>c</sup>	201	1749	1434	127 <sup>c</sup>
Belgia .....	2005	30,1	7,7	11,9	90,7	351	1373	889	116
Belgium .....	2013	33,0	8,0	13,3	106 <sup>d</sup>	338	1400	840	105 <sup>d</sup>
Białoruś .....	2005	32,2	4,6	2,9	96,0	300	2116	3327	100
Belarus .....	2011	35,9	5,1	3,0	101	265	1854	3159	94,4
Brazylia .....	2005	310	-	-	101	608	-	-	1860
Brazil .....	2010	355	-	-	287	575	-	-	711
Bulgaria .....	2005	28,2	6,5	-	31,2	273	1179	-	246
Bulgaria .....	2012	28,6	6,8	5,6 <sup>e</sup>	32,1	255	1082	1313 <sup>e</sup>	228
Chiny .....	2005	1623	-	-	1350	805	-	-	967
China .....	2013	2286	-	-	2783	596	-	-	490
Chorwacja .....	2005	11,1	3,2	2,5	21,5	394	1360	1765	204
Croatia .....	2012	12,8	3,2	3,0	24,3	336	1330	1427	177
Cypr .....	2005	2,0	0,7	0,2	3,1 <sup>b</sup>	523	1418	6454	334 <sup>b</sup>
Cyprus .....	2012	2,6	0,8	0,2	4,1 <sup>b</sup>	429	1384	5791	275 <sup>b</sup>
Czechy .....	2005	36,4	6,9	5,8	82,8	281	1481	1776	124
Czech Republic .....	2013	38,8	7,4	6,4	84,0	272	1420	1652	125
Dania .....	2005	17,9	4,6	2,5	78,0 <sup>c</sup>	302	1169	2160	69,5 <sup>c</sup>
Denmark .....	2012	20,3	4,4	2,8	91,1 <sup>c</sup>	277	1287	2021	61,5 <sup>c</sup>
Estonia .....	2005	4,3	1,2	0,8	8,5	318	1139	1597	159
Estonia .....	2013	4,3	1,2	0,9	8,1	305	1117	1521	162
Finlandia .....	2005	13,8	4,2	5,4	65,9	380	1239	967	79,6
Finland .....	2013	16,4	4,2 <sup>d</sup>	6,9 <sup>d</sup>	76,4 <sup>d</sup>	332	1281 <sup>d</sup>	791 <sup>d</sup>	71,0 <sup>d</sup>
Francja .....	2005 <sup>e</sup>	210	43,6	70,7	478	291	1406	867	128
France .....	2013	203	42,1	69,7	617 <sup>e</sup>	314	1517	916	104 <sup>e</sup>
Grecja <sup>e</sup> .....	2005	55,6	13,4	9,6	36,7 <sup>b</sup>	199	824	1157	302 <sup>b</sup>
Greece <sup>e</sup> .....	2013	68,9	13,9	12,0 <sup>f</sup>	40,2 <sup>bf</sup>	160	795	930 <sup>f</sup>	278 <sup>bf</sup>
Hiszpania .....	2005	155	22,2 <sup>eg</sup>	37,4	190 <sup>b</sup>	283	1980 <sup>eg</sup>	1172	230 <sup>b</sup>
Spain .....	2013	178	32,4 <sup>eg</sup>	52,1	240 <sup>b</sup>	261	1433 <sup>eg</sup>	892	194 <sup>b</sup>
Holandia .....	2005	44,2 <sup>e</sup>	7,7 <sup>e</sup>	3,0	185 <sup>e</sup>	370 <sup>e</sup>	2133 <sup>e</sup>	5532	88,0 <sup>e</sup>
Netherlands .....	2013	55,3 <sup>e</sup>	8,8 <sup>e</sup>	3,5 <sup>d</sup>	204 <sup>e</sup>	304 <sup>e</sup>	1914 <sup>e</sup>	4834 <sup>d</sup>	82,5 <sup>e</sup>
Indie .....	2005	675	-	-	909 <sup>a</sup>	1694	-	-	1278 <sup>a</sup>
India .....	2013	918	-	-	1562	1393	-	-	819
Irlandia .....	2005 <sup>e</sup>	11,6 <sup>a</sup>	2,3 <sup>g</sup>	3,8 <sup>g</sup>	50,8 <sup>b</sup>	370 <sup>a</sup>	1806 <sup>g</sup>	1106 <sup>g</sup>	82,8 <sup>b</sup>
Ireland .....	2013	12,4	2,6 <sup>eg</sup>	5,2 <sup>eg</sup>	56,8 <sup>be</sup>	378	1763 <sup>eg</sup>	890 <sup>eg</sup>	82,2 <sup>be</sup>
Japonia .....	2006	266	94,6	174	1169	477	1344	730	109
Japan .....	2012	292	99,7	206	1344	435	1275	618	94,6
Kanada .....	2005	69,6 <sup>e</sup>	18,8 <sup>e</sup>	25,4 <sup>e</sup>	281 <sup>b</sup>	463 <sup>e</sup>	1719 <sup>e</sup>	1269 <sup>e</sup>	115 <sup>b</sup>
Canada .....	2013	90,2 <sup>e</sup>	21,7 <sup>e</sup>	34,8 <sup>e</sup>	335 <sup>b</sup>	391 <sup>e</sup>	1621 <sup>e</sup>	1012 <sup>e</sup>	105 <sup>b</sup>
Korea Południowa .....	2005	78,3	17,8	30,6	185	608	2679	1556	257
South Korea .....	2013	109	22,5	32,5	262	458	2217	1532	190
Litwa .....	2005	12,4	2,4	2,4 <sup>eg</sup>	24,2	270	1412	1394 <sup>eg</sup>	138
Lithuania .....	2013	12,7	2,7	3,1 <sup>eg</sup>	22,3	234	1107	965 <sup>eg</sup>	133

a 2006 r. b, e, g Łącznie z: b — położnymi, e — niepraktykującymi, g — emerytowanymi i praktykującymi za granicą.  
c Bez samozatrudnionych. d 2012 r. f 2011 r.

a 2006. b, e, g Including: b — midwives, e — non-practising, g — retired and professionals working abroad. c Excluding self-employed. d 2012. f 2011.

TABL. 33 (624). PRACOWNICY MEDYCZNI (dok.)

Stan w końcu roku

MEDICAL PERSONNEL (cont.)

End of the year

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Lekarze Doctors	Lekarze den- tyści Dentists	Farma- ceuci Pharma- cists	Pieł- gniarki Nurses	Liczba ludności na 1 Population per			
		w tys.	in thous.			lekarsza doctor	lekarza den- tystę dentist	farma- ceutę pharma- cist	piele- gniarkę nurse
Luksemburg .....	2005	1,2	0,4	0,3	5,1	386	1237	1404	89,8
<i>Luxembourg</i>	2013	1,5	0,5	0,4 <sup>d</sup>	6,5	357	1154	1401 <sup>d</sup>	84,1
Łotwa .....	2005	6,6	1,4	1,3	11,2	336	1568	1742	199
<i>Latvia</i>	2013	6,4	1,5	1,4 <sup>d</sup>	9,8	313	1379	1453 <sup>d</sup>	205
Malta .....	2005	1,4 <sup>eg</sup>	0,2 <sup>eg</sup>	0,5 <sup>a</sup>	2,2 <sup>c</sup>	282 <sup>eg</sup>	2036 <sup>eg</sup>	811 <sup>a</sup>	179 <sup>c</sup>
<i>Malta</i>	2013	1,5	0,2	0,5	3,0 <sup>c</sup>	284	2115	889	140 <sup>c</sup>
Meksyk .....	2005	187	10,0	.	234 <sup>c</sup>	587	11022	.	469 <sup>c</sup>
<i>Mexico</i>	2013	256	14,5	.	310 <sup>c</sup>	483	8537	.	399 <sup>c</sup>
Niemcy .....	2005	281	62,3	48,1	926	289	1304	1691	87,7
<i>Germany</i>	2013	327	66,5	51,4	1045	246	1211	1566	77,1
Norwegia .....	2005	16,7	3,9	2,9 <sup>e</sup>	63,1	276	1188	1570 <sup>e</sup>	73,3
<i>Norway</i>	2013	21,9	4,4	3,5	84,7	232	1146	1450	60,0
Nowa Zelandia .....	2005	8,7	1,6 <sup>e</sup>	2,8 <sup>e</sup>	37,3	475	2524 <sup>e</sup>	1484 <sup>e</sup>	111
<i>New Zealand</i>	2013	12,6	1,9 <sup>eh</sup>	3,4 <sup>e</sup>	44,7	355	2261 <sup>eh</sup>	1333 <sup>e</sup>	99,9
<b>Polska<sup>i</sup></b> .....	<b>2005</b>	<b>81,6</b>	<b>12,2</b>	<b>22,1</b>	<b>194</b>	<b>468</b>	<b>3115</b>	<b>1727</b>	<b>196</b>
<i>Poland<sup>i</sup></i>	2013	85,2	12,3	27,4	201	452	3124	1403	192
Portugalia .....	2005	35,3 <sup>eg</sup>	6,2 <sup>eg</sup>	5,7	46,5 <sup>e</sup>	297 <sup>eg</sup>	1683 <sup>eg</sup>	1827	225 <sup>e</sup>
<i>Portugal</i>	2013	44,6 <sup>eg</sup>	8,9 <sup>eg</sup>	8,1	63,3 <sup>e</sup>	235 <sup>eg</sup>	1180 <sup>eg</sup>	1296	165 <sup>e</sup>
Rep. Pd. Afryki .....	2005	34,3 <sup>k</sup>	.	.	43,7	1448 <sup>k</sup>	.	.	1107
<i>South Africa</i>	2013	39,8	.	.	63,8	1341	.	.	837
Rosja .....	2005	690	45,6	11,5	1046	208	3147	12443	137
<i>Russia</i>	2013	703	.	.	1067	204	.	.	134
Rumunia .....	2005	47,0	10,2	9,3	118	456	2094	2312	181
<i>Romania</i>	2012	52,4	13,8	15,4	116	381	1447	1299	171
Słowacja <sup>e</sup> .....	2005	16,3	2,9	2,7	32,3	330	1845	2005	167
<i>Slovakia<sup>e</sup></i>	2013	18,4	2,6	3,3	31,1	295	2096	1626	174
Słowenia .....	2005	4,7	1,2	0,9	15,0	426	1667	2243	134
<i>Slovenia</i>	2013	5,4	1,3	1,2	17,0	381	1544	1737	121
Stany Zjednoczone .....	2005	718	172 <sup>e</sup>	230 <sup>e</sup>	3078 <sup>bce</sup>	412	1726 <sup>e</sup>	1289 <sup>e</sup>	96,2 <sup>bce</sup>
<i>United States</i>	2013	810	191 <sup>e</sup>	287 <sup>e</sup>	3521 <sup>bce</sup>	392	1658 <sup>e</sup>	1103 <sup>e</sup>	90,1 <sup>bce</sup>
Szwajcaria .....	2005	29,2 <sup>l</sup>	3,8	4,5	105	262 <sup>l</sup>	1968	1651	70,8
<i>Switzerland</i>	2013	32,7	4,2	4,4	140	248	1929	1854	57,8
Szwecja .....	2005	31,8	7,4	6,9	97,0	284	1213	1308	93,1
<i>Sweden</i>	2012	38,1	7,7	7,3	106	250	1240	1306	89,9
Turcja <sup>e</sup> .....	2005	101	18,1	22,8	78,2	673	3739	2982	868
<i>Turkey<sup>e</sup></i>	2013	134	22,3	27,0	140	570	3419	2822	546
Ukraina .....	2005	142	21,7	1,2	311 <sup>b</sup>	331	2156	39490	150 <sup>b</sup>
<i>Ukraine</i>	2012	159	30,7	1,8	342 <sup>b</sup>	286	1477	25276	133 <sup>b</sup>
Węgry .....	2005	28,1	4,5	5,3	60,0	360	2240	1900	168
<i>Hungary</i>	2013	31,7	6,0	7,5	63,6	313	1664	1319	156
Wielka Brytania .....	2005	144	29,5 <sup>k</sup>	36,5	617 <sup>bc</sup>	418	2076 <sup>k</sup>	1651	97,6 <sup>bc</sup>
<i>United Kingdom</i>	2013	178	34,0	51,3	524 <sup>bc</sup>	360	1881	1246	122 <sup>bc</sup>
Włochy <sup>e</sup> .....	2005	222	35,0	50,0	336 <sup>g</sup>	264	1676	1173	175 <sup>g</sup>
<i>Italy<sup>e</sup></i>	2013	253	40,6	58,7	370	237	1473	1018	162

a 2006 r. b, e, g Łącznie z: b — położnymi, e — niepraktykującymi, g — emerytowanymi i praktykującymi za granicą.  
 c Bez samozatrudnionych. d 2012 r. h 2009 r. i Dane nie obejmują pracowników medycznych w zakładach karnych.  
 k 2007 r. l 2008 r.

a 2006. b, e, g Including: b — midwives, e — non-practising, g — retired and professionals working abroad. c Excluding self-employed. d 2012. h 2009. i Data do not include the medical personnel in prisons. k 2007. l 2008.

Źródło — Source: [26], [27], [32].

TABL. 34 (625). SZPITALĘ<sup>a</sup>  
HOSPITALS<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2010	2013	COUNTRIES	
	szpitale hospitals			łóżka szpitalne hospital beds				
	na 100 tys. ludności per 100 thous. population							
Australia .....	6,5	6,1	5,9 <sup>b</sup>	390	378	375 <sup>b</sup>	Australia	
Austria <sup>c</sup> .....	3,2	3,2	3,3	769	765	765	Austria <sup>c</sup>	
Belgia .....	2,1	1,8	1,7	742	644	625	Belgium	
Białoruś .....	7,3	7,0	6,9 <sup>d</sup>	1113	1145	1125 <sup>d</sup>	Belarus	
Brazylia .....	.	.	.	254	239	232 <sup>b</sup>	Brazil	
Bulgaria .....	4,0	4,6	4,7 <sup>d</sup>	641	649	645 <sup>d</sup>	Bulgaria	
Chiny .....	.	.	.	185	249	330	China	
Chorwacja <sup>e</sup> .....	1,8	1,3	1,3 <sup>d</sup>	545	562	579 <sup>d</sup>	Croatia <sup>e</sup>	
Cypr .....	13,1	11,0	10,3 <sup>d</sup>	383	354	349 <sup>d</sup>	Cyprus	
Czechy .....	2,6	2,4	2,4	757	704	646	Czech Republic	
Dania .....	.	.	.	386	350	307	Denmark	
Estonia .....	3,9	4,3	2,4 <sup>f</sup>	538	527	501 <sup>f</sup>	Estonia	
Finlandia .....	7,0	5,2	4,8	705	585	486	Finland	
Francja .....	4,6	4,2	5,1 <sup>f</sup>	722	643	629 <sup>f</sup>	France	
Grecja .....	2,9	2,8	2,8 <sup>d</sup>	473	484	484 <sup>d</sup>	Greece	
Hiszpania .....	1,7	1,6	1,6	334	312	296	Spain	
Holandia <sup>c</sup> .....	1,2	1,7 <sup>f</sup>	1,6	445 <sup>g</sup>	466 <sup>gh</sup>	.	Netherlands <sup>c</sup>	
Indie .....	.	.	.	42	48	50	India	
Irlandia .....	4,3	2,2 <sup>f</sup>	2,1	546	297 <sup>f</sup>	276	Ireland	
Japonia .....	7,1	6,8	6,7	1408	1351	1332	Japan	
Kanada <sup>i</sup> .....	2,3	2,1	2,1 <sup>b</sup>	310	277	268 <sup>b</sup>	Canada <sup>i</sup>	
Korea Południowa .....	3,4	5,7	6,9	590	876	1096	South Korea	
Litwa .....	3,4	3,6	3,3	728	716	728	Lithuania	
Luksemburg .....	3,0	2,4	2,4	579	537	505	Luxembourg	
Łotwa .....	4,9	3,2	3,2	790	568	580	Latvia	
Malta .....	2,2	1,9	1,9 <sup>b</sup>	745	450	478 <sup>b</sup>	Malta	
Meksyk .....	4,0	3,9	3,7	169	159	161	Mexico	
Niemcy <sup>j</sup> .....	4,1	4,0	3,9	847	825	828	Germany <sup>j</sup>	
Norwegia .....	1,5 <sup>k</sup>	1,3	1,3 <sup>d</sup>	516	430	386	Norway	
Nowa Zelandia .....	.	3,8	3,6	.	274	276	New Zealand	
Polska <sup>el</sup> .....	2,5	2,5	2,8	652 <sup>h</sup>	653 <sup>gh</sup>	650 <sup>gh</sup>	Poland <sup>el</sup>	
Portugalia .....	2,1	2,2	2,2	356	337	340	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	.	.	.	238 <sup>m</sup>	229	.	South Africa	
Rosja .....	6,1	.	.	1098	938	907	Russia	
Rumunia .....	2,1	2,6	2,3 <sup>d</sup>	678	629	611 <sup>d</sup>	Romania	
Słowacja .....	2,6	2,5	2,5	679	646	580	Slovakia	
Słowenia .....	1,5	1,4	1,4	483	457	455	Slovenia	
Stany Zjednoczone <sup>l</sup> .....	1,9	1,9	1,8 <sup>b</sup>	320	305	293 <sup>b</sup>	United States <sup>l</sup>	
Szwajcaria .....	4,5	3,8 <sup>f</sup>	3,6	554	497	468	Switzerland	
Szwecja .....	0,9 <sup>n</sup>	.	.	293	273	259	Sweden	
Turcja .....	1,6	1,9	2,0	215	252	265	Turkey	
Ukraina .....	5,6	6,1	5,2 <sup>b</sup>	868	938	891 <sup>b</sup>	Ukraine	
Węgry .....	1,8	1,8	1,7	791	718	704	Hungary	
Wielka Brytania <sup>o</sup> .....	.	.	.	372	293	276	United Kingdom <sup>o</sup>	
Włochy .....	2,2	2,1	1,9 <sup>b</sup>	404	364	342 <sup>b</sup>	Italy	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 741. b 2012 r. c Łącznie z miejscami dziennymi. d 2011 r. e Dane nie obejmują szpitali i łóżek w zakładach karnych. f Dane nie w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich. g Łącznie z miejscami dla noworodków. h 2009 r. i Łącznie z placówkami rehabilitacyjnymi. k 2006 r. l Dane dotyczące łóżek łącznie z łóżkami w zakładach opieki sanitarnej. m 2007 r. n 2003 r. o Bez sektora prywatnego.

a See general notes, item 11 on page 741. b 2012. c Including day beds. d 2011. e Data do not include hospitals and beds in prisons. f Data not strictly comparable to those for previous years. g Including places for newborns. h 2009. i Including rehabilitation homes. k 2006. l Data concerning beds including beds in health resorts and sanatoria. m 2007. n 2003. o Excluding private sector.

Źródło — Source: [27], [32].

TABL. 35 (626). TURYSTYKA ZAGRANICZNA  
INTERNATIONAL TOURISM

KRAJE	2005	2010	2013			COUNTRYIES	
	przyjazdy <sup>a</sup> w tys. arrivals <sup>a</sup> in thous.		wpływy receipts	wydatki expenditure	saldo balance		
	w miln USD	in miln USD					
Argentyna .....	3823	5325	5571	4313	5569	-1256	Argentina
Australia .....	5499 <sup>bc</sup>	5790 <sup>bc</sup>	6382 <sup>bc</sup>	31104	28376	+2728	Australia
Austria .....	19952 <sup>d</sup>	22004 <sup>d</sup>	24813 <sup>d</sup>	20090	10253	+9837	Austria
Belgia .....	6747 <sup>d</sup>	7186 <sup>d</sup>	7684 <sup>d</sup>	13403	21850	-8447	Belgium
Białoruś .....	91 <sup>e</sup>	120 <sup>e</sup>	137 <sup>e</sup>	791	1153	-362	Belarus
Brazylia .....	5358	5161	5813	6704	24987	-18283	Brazil
Bulgaria .....	4837	6047	6898	4051	1525	+2526	Bulgaria
Chiny .....	46809	55664	55686	51664	128576	-76912	China
Chorwacja .....	7743 <sup>d</sup>	9111 <sup>d</sup>	10955 <sup>d</sup>	9518	903	+8615	Croatia
Cypr .....	2470	2173	2405	2891	1220	+1671	Cyprus
Czechy .....	9404	8185	9004	7048	4594	+2454	Czech Republic
Dania .....	9178 <sup>d</sup>	8744 <sup>d</sup>	8557 <sup>d</sup>	6396	10131	-3735	Denmark
Estonia .....	1917	2372	2868	1396	993	+403	Estonia
Finlandia .....	3140	3670	.	4039	5292	-1253	Finland
Francja .....	74988	77648	84726	56557	42870	+13687	France
Grecja .....	14765	15007	17920	16087	2435	+13652	Greece
Hiszpania .....	55914	52677	60661	60384	16287	+44097	Spain
Holandia .....	10012 <sup>d</sup>	10883 <sup>d</sup>	12783 <sup>d</sup>	15591	20471	-4880	Netherlands
Indie .....	3919 <sup>f</sup>	5776 <sup>f</sup>	6968 <sup>f</sup>	18397	11571	+6826	India
Irlandia .....	7333 <sup>g</sup>	7134 <sup>g</sup>	8260 <sup>g</sup>	4426	6112	-1686	Ireland
Japonia .....	6728 <sup>bf</sup>	8611 <sup>bf</sup>	10364 <sup>bf</sup>	15093	21861	-6768	Japan
Kanada .....	18771	16219	16590	17656	35170	-17514	Canada
Korea Południowa .....	6023 <sup>bh</sup>	8798 <sup>bh</sup>	12176 <sup>bh</sup>	14629	21648	-7019	South Korea
Litwa .....	2000	1507	2012	1467	967	+500	Lithuania
Luksemburg .....	913 <sup>d</sup>	805 <sup>d</sup>	945 <sup>d</sup>	4846	3801	+1045	Luxembourg
Łotwa .....	1116 <sup>i</sup>	1373 <sup>i</sup>	1536 <sup>i</sup>	865	715	+150	Latvia
Malta .....	1171 <sup>i</sup>	1339 <sup>i</sup>	1582 <sup>i</sup>	1402	384	+1018	Malta
Meksyk .....	21915 <sup>k</sup>	23290 <sup>k</sup>	24151 <sup>k</sup>	13949	9122	+4827	Mexico
Niemcy .....	21500 <sup>d</sup>	26875 <sup>d</sup>	31545 <sup>d</sup>	41217	91318	-50101	Germany
Norwegia .....	3824	4767	4963 <sup>l</sup>	5655	18465	-12810	Norway
Nowa Zelandia .....	2353	2435	2629	7496	3851	+3645	New Zealand
Polska <sup>m</sup> .....	15200	12470	15800	11407	9111	+2296	Poland <sup>m</sup>
Portugalia .....	5769 <sup>d</sup>	6756 <sup>d</sup>	8097 <sup>d</sup>	12281	4142	+8139	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	7369 <sup>n</sup>	8074	9537	9245	3429	+5816	South Africa
Rosja .....	22201 <sup>b</sup>	22281 <sup>b</sup>	30792 <sup>b</sup>	11988	53453	-41465	Russia
Rumunia .....	5839 <sup>b</sup>	7498 <sup>b</sup>	8019 <sup>b</sup>	1446	1997	-551	Romania
Słowacja .....	1515 <sup>d</sup>	1327 <sup>d</sup>	1670 <sup>d</sup>	2556	2367	+189	Slovakia
Słowenia .....	1555 <sup>d</sup>	1869 <sup>d</sup>	2259 <sup>d</sup>	2708	922	+1786	Slovenia
Stany Zjednoczone ....	49206	60010	69938	173130	104678	+68452	United States
Szwajcaria .....	7229 <sup>o</sup>	8628 <sup>o</sup>	8967 <sup>o</sup>	16869	16048	+821	Switzerland
Szwecja .....	4883 <sup>d</sup>	5183 <sup>d</sup>	5229 <sup>d</sup>	11482	17557	-6075	Sweden
Turcja .....	20273	31364 <sup>k</sup>	37795 <sup>k</sup>	27997 <sup>p</sup>	4817	+23180	Turkey
Ukraina .....	17631	21203	24671	5083	5763	-680	Ukraine
Węgry .....	9979	9510	10675	5268	1906	+3362	Hungary
Wielka Brytania .....	28039	28295	31169	40589	52490	-11901	United Kingdom
Włochy .....	36513 <sup>r</sup>	43626 <sup>r</sup>	47704 <sup>r</sup>	43835	26947	+16888	Italy

a Dane dotyczą liczb turystów zagranicznych przekraczających granicę, bez uwzględnienia tzw. odwiedzających jednodniowych. b Łącznie z odwiedzającymi jednodniowymi. c Bez obywateli mieszkających za granicą i bez personelu środków transportu. d Turysti zagraniczni korzystający ze wszystkich rodzajów obiektów turystycznych. e Turystyka zorganizowana. f Bez obywateli mieszkających za granicą. g Łącznie z turystami z Irlandii Północnej. h Łącznie z obywatelami mieszkającymi za granicą i personelem środków transportu. i Wyjazdy. k Łącznie z obywatelami mieszkającymi za granicą. l 2011 r. m Dane szacunkowe Instytutu Turystyki. n Bez przyjazdów do pracy i pracowników kontraktowych. o Turysti zagraniczni zakwaterowani w hotelach lub podobnych obiektach; łącznie z zakładami uzdrowiskowymi. p Łącznie z wydatkami obywateli mieszkających za granicą. r Bez robotników sezonowych i pracujących na granicy.

U w a g a. Dane o wpływach i wydatkach pochodzą z bilansu płatniczego — pozycja „Podróże zagraniczne”.

a Data concern number of non-resident tourists crossing a border, excluding one-day visitors. b Including one-day visitors. c Excluding nationals residing abroad and crew members. d Arrivals of non-resident tourists staying in all types of tourism accommodation establishments. e Organized tourism. f Excluding nationals residing abroad. g Including tourists from Northern Ireland. h Including nationals residing abroad and crew members. i Departures. k Including nationals residing abroad. l 2011 r. m Estimated data of the Institute of Tourism. n Excluding arrivals by work and contract workers. o Non-resident tourists accommodated in hotels and similar establishments; including health establishments. p Including expenditure of the nationals residing abroad. r Excluding seasonal and border workers.

N o t e. Data about receipts and expenditure are taken from the balance of payments — "Travel" item.

Z r ó d l o — S o u r c e: [33].

TABL. 36 (627). NAKŁADY I ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZOWOJOWEJ W 2013 R.  
 GROSS DOMESTIC EXPENDITURES AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT  
 ACTIVITY IN 2013

KRAJE	Nakłady <sup>a</sup> (ceny bieżące) Expenditures <sup>a</sup> (current prices)			Zatrudnieni <sup>b</sup> Employment <sup>b</sup>		COUNTRIES
	ogółem w mln USD <sup>cd</sup> total in mln USD <sup>cd</sup>	relacja do produkту krajowego brutto <sup>d</sup> w % ratio to gross domestic product <sup>d</sup> in %	na 1 mieszkań- ca w USD <sup>cd</sup> per capita in USD <sup>cd</sup>	ogółem total	w tym pracownicy naukowo- badawczy na 1000 <sup>c</sup> pracują- cych of which researchers per 1000 of total employ- ment	
Argentyna .....	5438	0,58	131	73818	2,9	Argentina
Australia .....	20956 <sup>e</sup>	2,13 <sup>e</sup>	932 <sup>e</sup>	137489 <sup>f</sup>	8,6 <sup>f</sup>	Australia
Austria .....	11282	2,81	1331	65800	9,4	Austria
Belgia .....	10603	2,28	955	66406	9,8	Belgium
Chiny .....	336495	2,08	247	3532817	1,9	China
Czechy .....	5813	1,91	553	61976	6,7	Czech Republic
Dania .....	7513	3,06	1339	58530	14,9	Denmark
Estonia .....	592	1,74	449	5858	7,3	Estonia
Finlandia .....	7176	3,31	1319	52972	15,7	Finland
Francja .....	55218	2,23	838	420588	9,8	France
Grecja .....	2274	0,80	206	42030	7,5	Greece
Hiszpania .....	19133	1,24	411	203302	6,9	Spain
Holandia .....	15377	1,98	915	123192	8,8	Netherlands
Irlandia <sup>g</sup> .....	3272	1,58	713	22501	8,6	Ireland <sup>g</sup>
Japonia .....	160247	3,47	1259	865523	10,2	Japan
Kanada .....	24565	1,62	699	223930 <sup>g</sup>	8,8 <sup>g</sup>	Canada
Korea Południowa .....	68937	4,15	1373	401444	12,8	South Korea
Luksemburg .....	572	1,16	1048	5003	6,8	Luxembourg
Meksyk .....	10020	0,50	84,6	.	0,8 <sup>g</sup>	Mexico
Niemcy .....	100991	2,85	1230	603850	8,5	Germany
Norwegia .....	5514	1,66	1085	38578	10,4	Norway
Nowa Zelandia .....	1829	1,17	410	24900	7,9	New Zealand
P o l s k a .....	<b>7918</b>	<b>0,87</b>	<b>206</b>	<b>93751</b>	<b>4,6<sup>h</sup></b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	3943	1,36	377	47931	9,7	Portugal
Rep. Pd. Afryki <sup>g</sup> .....	4871	0,73	95,5	35050	1,5	South Africa <sup>g</sup>
Rosja .....	40695	1,11	285	826733	6,2	Russia
Rumunia .....	1453	0,39	72,6	33185	2,1 <sup>g</sup>	Romania
Słowacja .....	1191	0,83	220	17166	6,7	Slovakia
Słowenia .....	1538	2,59	747	15229	9,4	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	456977 <sup>i</sup>	2,73 <sup>i</sup>	1444 <sup>i</sup>	.	8,7 <sup>g</sup>	United States
Szwajcaria <sup>g</sup> .....	13251	2,96	1357	75476	7,5	Switzerland <sup>g</sup>
Szwecja .....	14151	3,30	1474	80957	13,3	Sweden
Turcja .....	13315	0,95	176	112969	3,5	Turkey
Węgry .....	3250	1,41	329	38163	6,1	Hungary
Wielka Brytania .....	39859	1,63	622	362061	8,7	United Kingdom
Włochy .....	26520	1,26	437	252648	4,9	Italy

a Bez amortyzacji środków trwałych. b W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). c Według parytetu siły nabywczej. d Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. e 2011 r. f 2008 r. g 2012 r. h Do obliczenia relacji (mianownik) przyjęto pracujących na podstawie Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) — przeciętnie w roku. i Bez nakładów inwestycyjnych.

a Excluding depreciation of fixed assets. b In full-time equivalents (FTE). c At purchasing power parity. d See general notes, item 18 on page 745. e 2011. f 2008. g 2012. h For calculating the ratio (denominator) employment on the basis of the Labour Force Survey (LFS) was adopted — annual averages. i Excluding capital expenditure.

Źródło — Source: [9].

**Sprzedaż detaliczna. Ceny**  
*Retail sales. Prices*

TABL. 37 (628). DYNAMIKA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ TOWARÓW (ceny stałe)  
*INDICES OF RETAIL SALES (constant prices)*

K R A J E	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	C O U N T R I E S
	rok poprzedni=100	previous year=100				2010=100		
Australia .....	102,0	102,9	101,8	101,0	103,3	102,5	103,3	110,4
Austria .....	99,5	101,4	101,9	98,9	99,3	99,9	100,3	98,4
Belgia .....	101,7	100,6	99,7	101,1	100,9	99,8	101,0	102,8
Brazylia .....	109,1	105,9	110,9	106,7	108,3	104,3	102,2	123,3
Czechy .....	104,4	98,1	99,4	100,3	99,2	99,9	102,9	102,3
Dania .....	97,7	96,5	98,6	97,6	97,5	99,1	101,2	95,4
Estonia .....	95,5	81,7	99,7	104,7	105,5	101,8	107,0	120,4
Finlandia .....	101,2	97,3	102,1	102,7	101,1	99,0	98,8	101,6
Francja .....	100,6	98,6	103,0	102,0	100,5	101,1	101,2	104,8
Grecja .....	101,3	88,7	93,7	89,8	87,9	91,9	99,6	72,2
Hiszpania .....	94,2	94,5	97,9	93,8	92,0	94,9	100,9	82,6
Holandia .....	100,8	95,0	99,0	98,6	97,0	96,1	101,0	92,8
Irlandia .....	94,1	86,1	101,3	99,1	99,0	100,7	106,3	105,0
Japonia .....	99,1	99,1	103,4	99,3	101,8	100,6	99,0	100,7
Kanada .....	103,1	98,4	105,0	102,2	101,9	103,0	103,6	111,1
Korea Południowa .....	101,1	102,6	106,7	104,5	102,5	100,7	101,7	109,7
Luksemburg .....	100,7	99,8	104,9	122,3	120,3	113,3	108,5	180,8
Łotwa .....	92,7	74,4	97,0	102,4	107,3	103,7	103,7	118,2
Meksyk .....	102,6	96,4	100,0	101,7	104,1	101,1	102,6	109,9
Niemcy .....	100,0	96,9	101,4	101,1	100,1	100,1	101,6	102,9
Norwegia .....	102,0	100,5	101,6	102,1	103,0	101,3	101,9	108,6
Nowa Zelandia .....	96,4	97,0	102,0	102,4	103,6	104,1	104,5	115,4
P o l s k a .....	105,0	101,7	99,0	103,2	100,5	101,3	103,9	109,1
Portugalia .....	102,3	94,3	100,2	94,1	94,6	97,9	98,5	85,8
Rep. Pd. Afryki .....	100,6	96,7	105,6	106,1	104,6	102,6	102,1	116,3
Rosja .....	113,8	94,9	106,5	107,1	106,3	104,0	103,3	122,3
Słowacja .....	116,6	89,9	97,8	97,6	99,1	100,1	103,6	100,3
Słowenia .....	112,1	89,5	99,9	101,4	97,6	96,4	100,0	95,4
Stany Zjednoczone .....	94,8	92,1	104,1	104,2	102,7	102,3	102,0	111,7
Szwajcaria .....	103,0	100,8	102,8	101,1	103,6	101,9	100,9	107,7
Szwecja .....	101,5	101,2	103,5	101,0	102,5	102,4	103,1	109,3
Węgry .....	98,5	94,6	97,8	100,3	97,8	101,8	105,0	104,9
Wielka Brytania .....	101,0	100,4	100,3	99,6	101,2	101,9	104,6	107,4
Włochy .....	97,5	98,7	100,3	98,2	96,5	97,6	100,5	93,0

Źródło — Source: [27].

TABL. 38 (629). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	COUNTRIES
	rok poprzedni=100 previous year=100						2010=100	
Australia .....	104,4	101,8	102,9	103,3	101,8	102,4	102,5	110,4
Austria .....	103,2	100,5	101,8	103,3	102,5	102,0	101,6	109,7
Belgia .....	104,5	99,9	102,2	103,5	102,8	101,1	100,3	108,0
Białoruś .....	114,8	113,0	107,7	153,2	159,2	118,3	118,1	340,9
Brazylia .....	105,7	104,9	105,0	106,6	105,4	106,2	106,3	126,9
Bulgaria .....	112,0	102,5	103,0	103,4	102,4	100,4	98,4	104,6
Chiny .....	105,9	99,3	103,3	105,4	102,6	102,6	102,0	113,3
Chorwacja .....	106,1	102,4	101,0	102,3	103,4	102,2	99,8	107,9
Cypr .....	104,4	100,2	102,6	103,5	103,1	100,4	99,7	106,8
Czechy .....	106,3	101,0	101,5	101,9	103,3	101,4	100,4	107,2
Dania .....	103,4	101,3	102,3	102,8	102,4	100,8	100,6	106,7
Estonia .....	110,4	99,9	103,0	105,0	103,9	102,8	99,9	112,0
Finlandia .....	104,1	100,0	101,2	103,4	102,8	101,5	101,0	109,0
Francja .....	102,8	100,1	101,5	102,1	102,0	100,9	100,5	105,5
Grecja .....	104,2	101,2	104,7	103,3	101,5	99,1	98,7	102,6
Hiszpania .....	104,1	99,7	101,8	103,2	102,4	101,4	99,8	107,0
Holandia .....	102,5	101,2	101,3	102,3	102,5	102,5	101,0	108,5
Indie .....	108,3	110,9	112,0	108,9	109,3	110,9	106,4	140,4
Irlandia .....	104,1	95,5	105,1	105,4	104,3	106,4	106,4	105,1
Japonia .....	101,4	98,7	99,3	99,7	100,0	100,4	102,7	102,8
Kanada .....	102,4	100,3	101,8	102,9	101,5	100,9	101,9	107,5
Korea Południowa ....	104,7	102,8	102,9	104,0	102,2	101,3	101,3	109,1
Litwa .....	111,1	104,2	101,2	104,1	103,2	101,2	100,2	108,9
Luksemburg .....	103,4	100,4	102,3	103,4	102,7	101,7	100,6	108,7
Łotwa .....	115,4	103,5	98,9	104,4	102,3	100,0	100,6	107,4
Malta .....	104,7	101,8	102,0	102,5	103,2	101,0	100,8	107,7
Meksyk .....	105,1	105,3	104,2	103,4	104,1	103,8	104,0	116,2
Niemcy .....	102,6	100,3	101,1	102,1	102,0	101,5	100,9	106,7
Norwegia .....	103,8	102,2	102,4	101,3	100,7	102,1	102,0	106,3
Nowa Zelandia .....	104,0	102,1	102,3	104,0	101,1	101,1	101,2	107,6
Polska .....	104,2	103,5	102,6	104,3	103,7	100,9	100,0	109,2
Portugalia .....	102,6	99,2	101,4	103,7	102,8	100,3	99,7	106,5
Rep. Pd. Afryki .....	110,0	107,2	104,1	105,0	105,7	105,8	106,1	124,7
Rosja .....	114,1	111,7	106,9	108,4	105,1	106,8	107,8	131,1
Rumunia .....	107,8	105,6	106,1	105,8	103,3	104,0	101,1	114,9
Słowacja .....	104,6	101,6	101,0	103,9	103,6	101,4	99,9	109,1
Słowenia .....	105,7	100,9	101,8	101,8	102,6	101,8	100,2	106,5
Stany Zjednoczone ...	103,8	99,6	101,6	103,2	102,1	101,5	101,6	108,6
Szwajcaria .....	102,4	99,5	100,7	100,2	99,3	99,8	100,0	99,3
Szwecja .....	103,4	99,5	101,2	103,0	100,9	100,0	99,8	103,6
Turcja .....	110,4	106,3	108,6	106,5	108,9	107,5	108,9	135,7
Ukraina .....	125,2	115,9	109,4	108,0	100,6	99,7	112,1	121,4
Węgry .....	106,0	104,2	104,9	103,9	105,7	101,7	99,8	111,5
Wielka Brytania .....	103,6	102,2	103,3	104,5	102,8	102,6	101,5	111,8
Włochy .....	103,3	100,8	101,5	102,8	103,0	101,2	100,2	107,5

Źródło — Source: [27].

## Rolnictwo. Leśnictwo. Rybactwo

### Agriculture. Forestry. Fishing

TABL. 39 (630). DYNAMIKA PRODUKCJI ROLNICZEJ<sup>a</sup> (ceny stałe)  
INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT<sup>a</sup> (constant prices)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013		COUNTRIES
	rok poprzedni=100	previous year=100				2005=100		
<b>ŚWIAT</b>	<b>103,8</b>	<b>101,0</b>	<b>102,5</b>	<b>103,3</b>	<b>101,5</b>	<b>102,7</b>	<b>122,6</b>	<b>WORLD</b>
w tym:								of which:
Argentyna	97,6	86,9	119,5	100,5	91,2	111,3	114,6	Argentina
Australia	104,8	102,1	97,7	109,2	109,8	99,6	110,6	Australia
Austria	104,0	98,6	99,2	105,0	94,7	99,4	101,5	Austria
Belgia	94,5	103,5	106,4	102,5	94,6	103,9	103,3	Belgium
Białoruś	107,6	104,0	103,5	96,5	105,2	100,7	126,7	Belarus
Brazylia	105,3	99,5	106,1	104,7	98,6	106,6	136,0	Brazil
Bulgaria	140,5	93,1	108,4	102,9	94,4	111,6	131,8	Bulgaria
Chiny	105,3	102,2	102,5	103,0	103,5	101,3	128,5	China
Chorwacja	101,6	106,0	90,2	101,6	89,2	103,8	101,5	Croatia
Cypr	97,3	95,2	99,0	103,9	94,7	98,0	82,9	Cyprus
Czechy	106,2	94,6	93,6	103,6	93,4	103,5	93,4	Czech Republic
Dania	102,9	100,2	98,0	103,0	99,6	98,1	101,1	Denmark
Estonia	99,9	106,9	99,1	106,2	104,5	104,4	131,8	Estonia
Finlandia	98,7	100,5	92,9	104,0	95,4	104,1	94,4	Finland
Francja	101,2	102,9	99,4	102,0	99,7	98,1	98,9	France
Grecja	101,8	99,8	91,9	100,2	101,9	99,9	82,6	Greece
Hiszpania	100,0	101,4	102,5	102,4	86,5	117,7	113,2	Spain
Holandia	102,2	103,7	102,8	101,8	97,2	102,1	114,0	Netherlands
Indie	101,7	98,0	108,8	106,4	102,0	103,4	139,8	India
Irlandia	94,3	97,3	106,6	101,0	94,4	104,0	100,0	Ireland
Japonia	100,5	98,5	97,3	98,6	102,6	99,7	96,7	Japan
Kanada	111,1	98,1	98,9	100,6	102,3	105,0	113,0	Canada
Korea Południowa	104,1	103,1	93,6	97,4	101,7	103,0	104,1	South Korea
Litwa	103,7	99,8	89,2	108,3	111,0	97,1	111,6	Lithuania
Luksemburg	106,2	100,1	89,4	100,1	95,0	101,9	90,0	Luxembourg
Łotwa	107,3	99,8	98,5	97,5	112,1	95,1	116,7	Latvia
Malta	107,7	91,3	101,9	96,4	95,6	100,7	94,5	Malta
Meksyk	100,4	99,6	102,2	101,2	103,9	102,1	116,5	Mexico
Niemcy	103,4	102,1	98,4	101,7	101,1	100,4	107,9	Germany
Norwegia	101,5	97,6	101,4	96,3	103,6	103,0	105,2	Norway
Nowa Zelandia	99,0	101,1	101,4	100,4	105,0	98,6	109,3	New Zealand
<b>Polska<sup>♦</sup></b>	<b>101,9</b>	<b>104,1</b>	<b>96,0</b>	<b>100,9</b>	<b>105,2</b>	<b>99,2</b>	<b>108,9</b>	<b>Poland<sup>♦</sup></b>
Portugalia	103,7	103,9	102,6	95,6	99,5	104,0	106,6	Portugal
Rep. Pd. Afryki	116,5	98,3	101,0	99,0	102,6	101,4	118,9	South Africa
Rosja	102,7	101,1	90,7	115,1	97,0	107,4	123,4	Russia
Rumunia	117,8	99,1	100,1	106,9	86,3	112,5	104,7	Romania
Słowacja	117,6	88,1	86,6	107,5	92,6	108,0	84,3	Slovakia
Słowenia	103,5	97,0	102,3	97,4	94,6	95,2	84,4	Slovenia
Stany Zjednoczone	101,4	101,9	101,2	98,9	100,3	103,1	111,7	United States
Szwajcaria	100,8	102,9	98,7	105,0	95,8	97,1	101,8	Switzerland
Szwecja	100,5	101,6	97,4	100,3	98,2	100,1	93,5	Sweden
Turcja	103,8	102,9	104,7	105,2	105,9	102,3	125,7	Turkey
Ukraina	121,3	102,5	91,4	115,8	102,3	109,3	135,2	Ukraine
Węgry	130,5	89,5	85,6	110,7	89,9	112,3	93,2	Hungary
Wielka Brytania	105,1	96,7	102,4	103,1	94,1	101,3	100,1	United Kingdom
Włochy	103,8	102,7	96,6	98,2	96,2	102,4	94,1	Italy

a Według metodologii FAO.

a According to the FAO methodology.

Źródło — Source: [29].

TABL. 40 (631). LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO W ROLNICTWIE<sup>a</sup>ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION IN AGRICULTURE<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w tys. in thous.			w % ogółu ludności in % of total population		
ŚWIAT .....	1278881	1313540	1333917	19,6	18,4	WORLD
w tym:						of which:
Argentyna .....	1441	1404	1369	3,7	3,3	Argentina
Australia .....	449	460	459	2,2	1,9	Australia
Austria .....	171	144	124	2,1	1,5	Austria
Belgia .....	69	60	53	0,7	0,5	Belgium
Białoruś .....	520	429	360	5,4	3,9	Belarus
Brazylia .....	12437	11066	9930	6,7	4,9	Brazil
Bulgaria .....	172	122	92	2,2	1,3	Bulgaria
Chiny .....	501007	499230	491097	38,0	35,2	China
Chorwacja .....	119	83	62	2,7	1,5	Croatia
Cypr .....	35	30	26	3,4	2,3	Cyprus
Czechy .....	373	329	294	3,6	2,7	Czech Republic
Dania .....	90	75	65	1,7	1,2	Denmark
Estonia .....	67	59	54	5,1	4,2	Estonia
Finlandia .....	117	98	82	2,2	1,5	Finland
Francja .....	725	576	475	1,2	0,7	France
Grecja .....	722	623	539	6,5	4,8	Greece
Hiszpania .....	1204	1018	848	2,8	1,8	Spain
Holandia .....	239	213	191	1,5	1,1	Netherlands
Indie .....	252191	265699	276130	22,4	21,8	India
Irlandia .....	160	148	135	3,8	2,9	Ireland
Japonia .....	1989	1427	1087	1,6	0,9	Japan
Kanada .....	354	333	309	1,1	0,9	Canada

<sup>a</sup> Według metodologii FAO.

a According to the FAO methodology.

TABL. 40 (631). LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO W ROLNICTWIE<sup>a</sup> (dok.)  
 ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION IN AGRICULTURE<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w tys.	in thous.		w % ogółu ludności in % of total population		
Korea Południowa .....	1699	1280	1016	3,6	2,1	South Korea
Litwa .....	153	116	98	4,7	3,3	Lithuania
Luksemburg .....	3	3	3	0,7	0,6	Luxembourg
Łotwa .....	118	104	95	5,3	4,7	Latvia
Malta .....	2	2	2	0,5	0,5	Malta
Meksyk .....	8540	8099	7720	7,7	6,2	Mexico
Niemcy .....	834	667	557	1,0	0,7	Germany
Norwegia .....	97	89	82	2,1	1,6	Norway
Nowa Zelandia .....	184	186	188	4,5	4,1	New Zealand
Polska*	3367	2955	2648	8,8	6,9	Poland*
Portugalia .....	600	511	480	5,7	4,5	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	1346	1209	1087	2,8	2,0	South Africa
Rosja .....	6882	6275	5614	4,8	3,9	Russia
Rumunia .....	1195	884	709	5,4	3,3	Romania
Słowacja .....	216	196	178	4,0	3,3	Slovakia
Słowenia .....	12	7	5	0,6	0,2	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	2787	2519	2301	0,9	0,7	United States
Szwajcaria .....	151	140	136	2,0	1,7	Switzerland
Szwecja .....	129	115	103	1,4	1,1	Sweden
Turcja .....	8593	8005	7607	12,7	10,0	Turkey
Ukraina .....	2847	2447	2128	6,0	4,7	Ukraine
Węgry .....	384	323	277	3,8	2,8	Hungary
Wielka Brytania .....	500	475	450	0,8	0,7	United Kingdom
Włochy .....	1025	844	704	1,7	1,2	Italy

a Według metodologii FAO.

*a According to the FAO methodology.*

— Źródło — Source: [29].

TABL. 41 (632). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH  
AGRICULTURAL LAND AREA

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	Grunty orne i uprawy trwałe Arable land and permanent crops		Łąki i pastwiska Permanent meadows and pastures	Ogółem	Total
			razem total	w tym grunty orne of which arable land		na 1 mieszkańców w ha per capita in ha	w % powierzchni ogólnej <sup>a</sup> in % of total area <sup>a</sup>
			w mln ha	in mln ha			
ŚWIAT	2005	4941	1554	1406	3387	0,71	38,0
WORLD	2013	4929	1575	1408	3354	0,69	37,9
w tym: of which:							
Argentyna	2005	138	33,9	32,9	104	3,57	50,4
Argentina	2013	149	40,7	39,7	109	3,60	54,5
Australia	2005	445	49,7	49,4	395	21,69	57,9
Australia	2013	397	46,6	46,2	350	16,99	51,6
Austria	2005	3,3	1,4	1,4	1,8	0,40	39,4
Austria	2013	3,2	1,4	1,4	1,7	0,37	38,2
Belgia	2005	1,4	0,9	0,8	0,5	0,13	45,7
Belgium	2013	1,3	0,8	0,8	0,5	0,12	44,1
Białoruś	2005	8,9	5,7	5,5	3,3	0,93	44,1
Belarus	2013	8,7	5,7	5,6	3,0	0,93	44,1
Brazylia	2005	272	76,4	69,2	196	1,46	32,6
Brazil	2013	279	82,8	76,0	196	1,39	33,4
Bulgaria	2005	5,3	3,4	3,2	1,9	0,69	48,5
Bulgaria	2013	5,0	3,6	3,5	1,4	0,69	46,0
Chiny	2005	517	125	112	393	0,38	55,1
China	2013	515	122	106	393	0,36	54,8
Chorwacja	2005	1,2	0,9	0,9	0,3	0,28	21,6
Croatia	2013	1,3	1,0	0,9	0,4	0,30	23,3
Cypr	2005	0,2	0,2	0,1	0,0	0,16	18,1
Cyprus	2013	0,1	0,1	0,1	0,0	0,10	11,8
Czechy	2005	4,3	3,3	3,2	1,0	0,42	55,1
Czech Republic	2013	4,2	3,2	3,1	1,0	0,39	54,6
Dania	2005	2,7	2,3	2,3	0,4	0,50	63,8
Denmark	2013	2,6	2,4	2,4	0,2	0,46	61,5
Estonia	2005	0,9	0,6	0,6	0,3	0,67	20,8
Estonia	2013	1,0	0,6	0,6	0,3	0,75	22,8
Finlandia	2005	2,3	2,2	2,2	0,0	0,43	7,5
Finland	2013	2,3	2,2	2,2	0,0	0,42	7,4
Francja	2005	29,6	19,5	18,4	10,1	0,48	54,0
France	2013	28,8	19,3	18,3	9,5	0,45	52,5
Grecja	2005	8,4	3,8	2,6	4,6	0,76	64,8
Greece	2013	8,1	3,7	2,5	4,5	0,73	63,1
Hiszpania	2005	29,2	17,8	12,9	11,3	0,67	58,4
Spain	2013	26,9	17,5	12,6	9,4	0,57	53,9
Holandia	2005	1,9	1,1	1,1	0,8	0,12	57,4
Netherlands	2013	1,8	1,1	1,0	0,8	0,11	54,9
Indie	2005	180	170	159	10,5	0,16	60,6
India	2013	180	170	157	10,3	0,14	60,6
Irlandia	2005	4,3	1,2	1,2	3,1	1,03	62,4
Ireland	2013	4,5	1,1	1,1	3,4	0,97	65,0
Japonia	2005	4,7	4,7	4,4	.	0,04	12,9
Japan	2013	4,5	4,5	4,2	.	0,04	12,4
Kanada	2005	67,6	52,1	45,3	15,4	2,09	7,4
Canada	2013	65,3	50,7	45,9	14,6	1,85	7,2

a Powierzchnia ogólna — bez wód śródlądowych.

a Total area — excluding inland waters.

TABL. 41 (632). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH (dok.)

AGRICULTURAL LAND AREA (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	Grunty orne i uprawy trwałe		Łąki i pastwiska Permanent meadows and pastures	Ogółem Total	na 1 mie- szkańca w ha per capita in ha	w % powierzchni ogólnej <sup>a</sup> in % of total area <sup>a</sup>
			razem total	w tym grunty orne of which arable land				
			w mln ha	in mln ha				
Korea Południowa .....	2005	1,9	1,8	1,6	0,1	0,04	19,4	
South Korea	2013	1,8	1,7	1,5	0,1	0,04	18,1	
Litwa .....	2005	2,8	1,9	1,9	0,9	0,86	45,3	
Lithuania	2013	2,9	2,3	2,3	0,6	0,96	46,1	
Luksemburg .....	2005	0,1	0,1	0,1	0,1	0,28	49,8	
Luxembourg	2013	0,1	0,1	0,1	0,1	0,25	50,5	
Łotwa .....	2005	1,7	1,1	1,1	0,6	0,78	27,9	
Latvia	2013	1,9	1,2	1,2	0,7	0,91	30,0	
Malta .....	2005	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	29,1	
Malta	2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,02	32,0	
Meksyk .....	2005	107	25,9	23,3	80,7	0,96	54,8	
Mexico	2013	107	25,7	23,3	81,0	0,87	54,9	
Niemcy .....	2005	17,0	12,1	11,9	4,9	0,20	48,8	
Germany	2013	16,7	12,1	11,9	4,6	0,20	47,9	
Norwegia .....	2005	1,0	0,9	0,9	0,2	0,22	2,8	
Norway	2013	1,0	0,8	0,8	0,2	0,20	2,7	
Nowa Zelandia .....	2005	11,7	0,5	0,4	11,2	2,83	44,5	
New Zealand	2013	11,1	0,6	0,5	10,5	2,46	42,2	
Polska .....	2005	15,9	12,5	12,1	3,4	0,42	51,9	
Poland	2013 <sup>b</sup>	14,4	11,2	10,8	3,2	0,37	47,1	
Portugalia .....	2005	3,8	2,1	1,3	1,8	0,36	41,8	
Portugal	2013	3,6	1,8	1,1	1,8	0,34	39,8	
Rep. Pd. Afryki .....	2005	97,5	13,6	13,2	83,9	2,02	80,4	
South Africa	2013	96,8	12,9	12,5	83,9	1,83	79,8	
Rosja .....	2005	216	124	122	92,1	1,50	13,2	
Russia	2013	217	124	122	93,0	1,52	13,2	
Rumunia .....	2005	14,2	9,5	9,0	4,7	0,64	61,7	
Romania	2013	13,9	9,2	8,7	4,7	0,64	60,4	
Słowacja .....	2005	1,9	1,4	1,4	0,5	0,36	40,4	
Slovakia	2013	1,9	1,4	1,4	0,5	0,35	40,1	
Słowenia .....	2005	0,5	0,2	0,2	0,3	0,25	25,3	
Slovenia	2013	0,5	0,2	0,2	0,3	0,23	23,7	
Stany Zjednoczone .....	2005	412	168	165	244	1,38	44,9	
United States	2013	405	154	152	251	1,27	44,3	
Szwajcaria .....	2005	1,6	0,4	0,4	1,1	0,21	39,2	
Switzerland	2013	1,5	0,4	0,4	1,1	0,19	38,6	
Szwecja .....	2005	3,2	2,7	2,7	0,5	0,36	7,8	
Sweden	2013	3,0	2,6	2,6	0,4	0,32	7,5	
Turcja .....	2005	41,2	26,6	23,8	14,6	0,61	53,6	
Turkey	2013	38,4	23,8	20,6	14,6	0,51	49,9	
Ukraina .....	2005	41,3	33,4	32,5	8,0	0,88	71,3	
Ukraine	2013	41,3	33,4	32,5	7,9	0,91	71,2	
Węgry .....	2005	5,9	4,8	4,6	1,1	0,58	65,4	
Hungary	2013	5,3	4,6	4,4	0,8	0,54	59,0	
Wielka Brytania .....	2005	17,0	5,8	5,7	11,2	0,28	70,1	
United Kingdom	2013	17,3	6,3	6,3	10,9	0,27	71,3	
Włochy .....	2005	14,7	10,3	7,8	4,4	0,25	50,1	
Italy	2013	13,6	9,1	6,8	4,5	0,22	46,3	

a Powierzchnia ogólna — bez wód śródlądowych. b W dobrej kulturze rolnej.

a Total area — excluding inland waters. b In good agricultural condition.

Źródło — Source: [29].

TABL. 42 (633). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY ZBÓŻ  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF CEREALS

K R A J E	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha Sown area in 2013 in thous. ha	zbiory production					udział w świecie w % in % of the world	plony z 1 ha w dt yields per 1 ha in dt	C O U N T R I E S	
		2005	2010	2013	2005	2013				
		w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg					
<b>Ś W I A T</b>	<b>721818</b>	<b>2268169</b>	<b>2475635</b>	<b>2779940</b>	<b>348</b>	<b>388</b>	<b>100,0</b>	<b>32,8</b>	<b>38,5</b>	<b>W O R L D</b>
w tym:										of which:
Argentyna	10962	38162	47144	51793	987	1250	1,9	42,3	47,2	Argentina
Australia	17871	39840	33506	35598	1941	1525	1,3	20,9	19,9	Australia
Bangladesz	12451	41147	51863	54253	287	346	2,0	36,8	43,6	Bangladesh
Brazylia	20906	55669	75161	100902	299	504	3,6	28,8	48,3	Brazil
Chiny	93845	427760	496891	552876	325	399	19,9	52,2	58,9	China
Egipt	3076	22423	19465	22305	312	272	0,8	75,4	72,5	Egypt
Etiopia	10243	12750	17761	22707	167	241	0,8	13,6	22,2	Ethiopia
Filipiny	7310	19856	22149	25817	231	262	0,9	30,5	35,3	Philippines
Francja	9544	64104	65629	67518	1043	1050	2,4	69,8	70,7	France
Hiszpania	6183	14226	19827	25232	328	538	0,9	21,7	40,8	Spain
Indie	99250	239998	267838	293940	213	235	10,6	24,1	29,6	India
Indonezja	17657	66675	84797	89792	297	359	3,2	43,1	50,9	Indonesia
Iran	9656	21907	22247	22650	312	292	0,8	23,0	23,5	Iran
Kanada	15917	50962	45662	66372	1580	1887	2,4	32,2	41,7	Canada
Kazachstan	15583	13740	12116	18141	912	1103	0,7	10,0	11,6	Kazakhstan
Meksyk	9806	29063	34926	33210	262	271	1,2	31,3	33,9	Mexico
Mjanma (Birma)	8533	29176	34549	31068	581	583	1,1	34,9	36,4	Myanmar (Burma)
Niemcy	6526	45980	44314	47757	548	577	1,7	67,2	73,2	Germany
Nigeria	17545	26031	24656	26970	186	155	1,0	14,2	15,4	Nigeria
Pakistan	13390	33508	34812	36450	212	200	1,3	26,2	27,2	Pakistan
<b>P o l s k a</b>	<b>7479</b>	<b>26928</b>	<b>27228</b>	<b>28455</b>	<b>706</b>	<b>739</b>	<b>1,0</b>	<b>32,3</b>	<b>38,0</b>	<b>P o l a n d</b>
Rep. Pd. Afryki	3993	14179	14699	14873	294	282	0,5	33,1	37,2	South Africa
Rosja	40344	76564	59624	90375	532	633	3,3	18,6	22,4	Russia
Rumunia	5421	19350	16714	20946	875	965	0,8	33,3	38,6	Romania
Stany Zjednoczone	59473	366440	401670	436554	1229	1364	15,7	64,5	73,4	United States
Tajlandia	13745	34606	39640	41533	528	620	1,5	30,2	30,2	Thailand
Turcja	11533	36464	32765	37475	538	500	1,3	26,3	32,5	Turkey
Ukraina	15550	37258	38679	63200	790	1397	2,3	26,2	40,6	Ukraine
Węgry	2830	16212	12269	13621	1606	1368	0,5	55,3	48,1	Hungary
Wielka Brytania	3028	20998	20946	20076	347	317	0,7	72,0	66,3	United Kingdom
Wietnam	9075	39622	44614	49232	466	537	1,8	47,3	54,3	Vietnam
Włochy	3459	21423	18503	18084	365	297	0,7	53,6	52,3	Italy

Źródło — Source: [29].

TABL. 43 (634). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY PSZENICY  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF WHEAT

K R A J E	Powierz- chnia zasie- wów w 2013 r. w tys. ha  Sown area in 2013 in thous. ha	2005    2010    2013			udział w świe- cie w % in % of the world	2005    2013	C O U N T R I E S			
		zbiory production								
		w tys. t	in thous. t							
<b>Ś W I A T</b> .....	<b>219047</b>	<b>626739</b>	<b>649325</b>	<b>715909</b>	<b>100,0</b>	<b>28,5</b>	<b>32,7</b>	<b>W O R L D</b> <i>of which:</i>		
w tym:										
Afganistan .....	2553	4266	4532	5169	0,7	18,2	20,2	Afghanistan		
Algieria .....	1727	2415	2605	3299	0,5	15,1	19,1	Algeria		
Argentyna .....	3452	12722	15876	9188	1,3	25,3	26,6	Argentina		
Australia .....	12979	25173	22138	22856	3,2	20,2	17,6	Australia		
Brazylia .....	2087	4659	6171	5738	0,8	19,7	27,5	Brazil		
Bulgaria .....	1200	3478	4095	5097	0,7	31,6	42,5	Bulgaria		
Chiny .....	24117	97445	115181	121926	17,0	42,8	50,6	China		
Czechy .....	829	4145	4162	4701	0,7	50,5	56,7	Czech Republic		
Dania .....	568	4887	5060	4139	0,6	72,3	72,8	Denmark		
Egipt .....	1419	8141	7177	9460	1,3	64,9	66,7	Egypt		
Etiopia .....	1706	2177	2856	4039	0,6	15,6	23,7	Ethiopia		
Francja .....	5323	36886	38207	38614	5,4	69,9	72,5	France		
Hiszpania .....	2122	4027	5941	7603	1,1	17,7	35,8	Spain		
Indie .....	29650	68637	80804	93510	13,1	26,0	31,5	India		
Irak .....	1811	2228	2749	4178	0,6	8,7	23,1	Iraq		
Iran .....	7050	14308	13500	14000	2,0	20,6	19,9	Iran		
Kanada .....	10442	25748	23167	37530	5,2	27,4	35,9	Canada		
Kazachstan .....	12954	11198	9638	13941	1,9	9,5	10,8	Kazakhstan		
Maroko .....	3204	3043	4876	6934	1,0	10,3	21,6	Morocco		
Meksyk .....	634	3015	3677	3357	0,5	47,5	52,9	Mexico		
Niemcy .....	3128	23693	24107	25019	3,5	74,7	80,0	Germany		
Pakistan .....	8687	21612	23311	24211	3,4	25,9	27,9	Pakistan		
<b>P o l s k a</b> .....	<b>2138</b>	<b>8771</b>	<b>9408</b>	<b>9485</b>	<b>1,3</b>	<b>39,5</b>	<b>44,4</b>	<b>Poland</b>		
Rosja .....	23371	47698	41508	52091	7,3	19,3	22,3	Russia		
Rumunia .....	2097	7341	5812	7296	1,0	30,0	34,8	Romania		
Stany Zjednoczone .....	18274	57242	60062	57967	8,1	28,2	31,7	United States		
Turcja .....	7773	21500	19674	22050	3,1	23,2	28,4	Turkey		
Ukraina .....	6566	18699	16851	22793	3,2	28,5	34,7	Ukraine		
Uzbekistan .....	1444	6057	6730	6842	1,0	42,1	47,4	Uzbekistan		
Węgry .....	1094	5088	3745	5096	0,7	45,0	46,6	Hungary		
Wielka Brytania .....	1615	14863	14878	11921	1,7	79,6	73,8	United Kingdom		
Włochy .....	1904	7717	6850	7277	1,0	36,4	38,2	Italy		

Źródło — Source: [29].

TABL. 44 (635). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY ŹYTA  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF RYE

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha <i>Sown area in 2013 in thous. ha</i>	2005 2010 2013			udział w świecie w % in % of the world	2005 2013	COUNTRIES
		zbiory	production	w tys. t in thous. t			
ŚWIAT .....	5760	15165	11961	16687	100,0	22,3	29,0 <i>WORLD</i>
w tym:							<i>of which:</i>
Austria .....	55,0	164	164	234	1,4	38,2	42,5 <i>Austria</i>
Białoruś .....	323	1155	735	648	3,9	21,8	20,1 <i>Belarus</i>
Chiny .....	200	554	570	650	3,9	19,9	32,5 <i>China</i>
Czechy .....	37,5	197	118	176	1,1	41,9	47,0 <i>Czech Republic</i>
Dania .....	87,2	132	255	527	3,2	48,4	60,4 <i>Denmark</i>
Egipt .....	44,5	52,0	98,0	89,0	0,5	20,0	20,0 <i>Egypt</i>
Francja .....	29,1	147	151	143	0,9	47,5	49,2 <i>France</i>
Hiszpania .....	155	129	258	383	2,3	14,5	24,7 <i>Spain</i>
Kanada .....	84,9	330	232	208	1,2	24,3	24,5 <i>Canada</i>
Korea Północna .....	55,0	60,0	69,8	82,0	0,5	11,4	14,9 <i>North Korea</i>
Litwa .....	49,0	108	86,7	95,8	0,6	21,3	19,6 <i>Lithuania</i>
Łotwa .....	28,3	87,2	70,2	75,6	0,5	22,2	26,7 <i>Latvia</i>
Niemcy .....	785	2794	2903	4689	28,1	50,9	59,8 <i>Germany</i>
Polska .....	1172	3404	2852	3359	20,1	24,1	28,6 <i>Poland</i>
Rosja .....	1774	3628	1636	3360	20,1	15,7	18,9 <i>Russia</i>
Słowacja .....	22,4	68,6	35,5	86,5	0,5	28,4	38,6 <i>Slovakia</i>
Stany Zjednoczone .....	113	191	189	195	1,2	17,0	17,3 <i>United States</i>
Szwecja .....	25,0	112	123	142	0,9	52,5	56,8 <i>Sweden</i>
Turcja .....	138	270	366	365	2,2	20,8	26,4 <i>Turkey</i>
Ukraina .....	279	1054	465	638	3,8	17,3	22,8 <i>Ukraine</i>
Węgry .....	34,8	107	78,2	106	0,6	25,7	30,5 <i>Hungary</i>

Źródło — Source: [29].

TABL. 45 (636). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY JĘCZMIENIA  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF BARLEY

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha <i>Sown area in 2013 in thous. ha</i>	2005 2010 2013			udział w świecie w % in % of the world	2005 2013	COUNTRIES	
		zbiory	production	w tys. t in thous. t				
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>49148</b>	<b>138680</b>	<b>123686</b>	<b>143960</b>	<b>100,0</b>	<b>25,1</b>	<b>29,3</b>	<b>WORLD</b>
w tym:								<i>of which:</i>
Algieria .....	898	1033	1308	1499	1,0	15,1	16,7	Algeria
Argentyna .....	1203	799	2964	4705	3,3	29,9	39,1	Argentina
Australia .....	3203	9483	7294	7472	5,2	21,5	23,3	Australia
Austria .....	143	880	778	734	0,5	45,9	51,5	Austria
Azerbejdżan .....	329	369	513	801	0,6	22,1	24,3	Azerbaijan
Białoruś .....	570	1864	1966	1674	1,2	30,7	29,4	Belarus
Bulgaria .....	210	658	833	819	0,6	24,9	39,0	Bulgaria
Chiny .....	466	3444	2520	1699	1,2	41,4	36,5	China
Czechy .....	349	2195	1585	1594	1,1	42,1	45,7	Czech Republic
Dania .....	689	3797	2981	3950	2,7	53,9	57,3	Denmark
Etiopia .....	1048	1398	1703	1933	1,3	11,6	18,5	Ethiopia
Finlandia .....	494	2103	1340	1904	1,3	35,4	38,5	Finland
Francja .....	1637	10313	10102	10316	7,2	64,4	63,0	France
Hiszpania .....	2769	4626	8154	10058	7,0	14,7	36,3	Spain
Indie .....	780	1207	1355	1750	1,2	19,6	22,4	India
Irak .....	814	754	1137	1003	0,7	7,1	12,3	Iraq
Iran .....	1600	2857	3580	3200	2,2	17,2	20,0	Iran
Irlandia .....	219	1024	1223	1663	1,2	62,3	75,8	Ireland
Kanada .....	2652	11678	7605	10237	7,1	32,1	38,6	Canada
Kazachstan .....	1837	1528	1313	2539	1,8	10,5	13,8	Kazakhstan
Litwa .....	208	948	550	682	0,5	27,1	32,8	Lithuania
Maroko .....	1967	1102	2566	2723	1,9	5,1	13,8	Morocco
Niemcy .....	1570	11614	10412	10344	7,2	59,7	65,9	Germany
<b>Polska</b> .....	<b>820</b>	<b>3582</b>	<b>3397</b>	<b>2934</b>	<b>2,0</b>	<b>32,2</b>	<b>35,8</b>	<b>Poland</b>
Rosja .....	8011	15791	8350	15389	10,7	18,1	19,2	Russia
Rumunia .....	495	1079	1311	1542	1,1	22,9	31,2	Romania
Stany Zjednoczone .....	1214	4613	3925	4683	3,3	34,9	38,6	United States
Syria .....	1263	767	680	911	0,6	5,8	7,2	Syria
Szwecja .....	387	1593	1228	1940	1,3	42,1	50,1	Sweden
Turcja .....	2721	9500	7250	7900	5,5	26,0	29,0	Turkey
Ukraina .....	3233	8975	8485	7562	5,3	20,6	23,4	Ukraine
Węgry .....	263	1190	944	1071	0,7	37,6	40,7	Hungary
Wielka Brytania .....	1213	5495	5252	7092	4,9	58,6	58,5	United Kingdom
Włochy .....	237	1214	991	873	0,6	37,9	36,8	Italy

Źródło — Source: [29].

TABL. 46 (637). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY OWSA  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF OATS

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha <i>Sown area in 2013 in thous. ha</i>	2005 2010 2013			udział w świecie w % in % of the world	2005 2013	COUNTRIES	
		zbiory <i>production</i>	in thous. t	w tys. t				
<b>ŚWIAT</b>	<b>9780</b>	<b>23697</b>	<b>19723</b>	<b>23881</b>	<b>100,0</b>	<b>21,1</b>	<b>24,4</b>	<b>WORLD</b>
w tym:								<i>of which:</i>
Algieria	83,9	77,5	88,4	113	0,5	12,7	13,5	Algeria
Argentyna	226	227	660	445	1,9	15,3	19,7	Argentina
Australia	699	1688	1374	1121	4,7	18,2	16,0	Australia
Białoruś	133	610	442	352	1,5	26,6	26,4	Belarus
Brazylia	228	522	395	520	2,2	14,2	22,9	Brazil
Chile	127	357	381	680	2,8	46,6	53,6	Chile
Chiny	200	700	525	614	2,6	31,8	30,7	China
Czechy	43,6	151	138	139	0,6	29,2	31,9	Czech Republic
Dania	64,4	315	274	313	1,3	45,5	48,6	Denmark
Finlandia	344	1073	810	1197	5,0	31,1	34,8	Finland
Francja	93,7	505	392	432	1,8	45,5	46,1	France
Grecja	78,2	84,1	116	148	0,6	20,8	18,9	Greece
Hiszpania	432	542	1025	965	4,0	11,8	22,3	Spain
Irlandia	26,7	113	148	193	0,8	67,1	72,3	Ireland
Kanada	1107	3283	2480	3888	16,3	25,8	35,1	Canada
Kazachstan	221	160	134	305	1,3	11,8	13,8	Kazakhstan
Litwa	72,7	114	93,9	163	0,7	19,1	22,4	Lithuania
Łotwa	61,5	122	101	134	0,6	21,0	21,8	Latvia
Niemcy	132	964	600	628	2,6	45,9	47,7	Germany
Norwegia	68,6	279	299	214	0,9	37,6	31,2	Norway
<b>Polska</b>	<b>434</b>	<b>1324</b>	<b>1516</b>	<b>1190</b>	<b>5,0</b>	<b>24,6</b>	<b>27,4</b>	<b>Poland</b>
Rosja	2998	4565	3220	4932	20,7	14,4	16,5	Russia
Rumunia	182	377	304	374	1,6	17,7	20,5	Romania
Stany Zjednoczone	417	1667	1178	1016	4,3	22,6	24,4	United States
Szwecja	195	746	563	852	3,6	37,3	43,7	Sweden
Turcja	92,5	270	204	235	1,0	20,8	25,4	Turkey
Ukraina	241	791	459	467	2,0	17,6	19,4	Ukraine
Węgry	50,7	157	118	135	0,6	25,2	26,6	Hungary
Wielka Brytania	177	532	685	964	4,0	58,5	54,5	United Kingdom
Włochy	105	429	289	247	1,0	24,6	23,5	Italy

Źródło — Source: [29].

TABL. 47 (638). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY KUKURYDZY  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF MAIZE

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha <i>Sown area in 2013 in thous. ha</i>	2005 2010 2013			udział w świecie w % in % of the world	2005 2013	COUNTRIES	
		zbiory	production	w tys. t in thous. t				
<b>ŚWIAT</b>	<b>185121</b>	<b>713682</b>	<b>851257</b>	<b>1018112</b>	<b>100,0</b>	<b>48,2</b>	<b>55,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:								<i>of which:</i>
Argentyna	4864	20483	22663	32119	3,2	73,6	66,0	Argentina
Brazylia	15280	35113	55364	80273	7,9	30,4	52,5	Brazil
Chiny	36318	139365	177425	218489	21,5	52,9	60,2	China
Egipt	750	7085	7041	5800	0,6	81,6	77,3	Egypt
Etiopia	2069	3912	4986	6674	0,7	20,1	32,3	Ethiopia
Filipiny	2564	5253	6377	7377	0,7	21,5	28,8	Philippines
Francja	1850	13688	13975	15053	1,5	82,5	81,4	France
Hiszpania	435	3981	3325	4926	0,5	96,1	113,3	Spain
Indie	9500	14710	21726	23290	2,3	19,4	24,5	India
Indonezja	3822	12524	18328	18512	1,8	34,5	48,4	Indonesia
Kanada	1480	9332	11715	14194	1,4	86,0	95,9	Canada
Meksyk	7096	19339	23302	22664	2,2	29,3	31,9	Mexico
Nigeria	5200	5957	7677	10400	1,0	16,6	20,0	Nigeria
Pakistan	1168	3110	3707	4944	0,5	29,8	42,3	Pakistan
<b>Polska</b>	<b>614</b>	<b>1945</b>	<b>1994</b>	<b>4040</b>	<b>0,4</b>	<b>57,3</b>	<b>65,8</b>	<b>Poland</b>
Rep. Pd. Afryki	3250	11716	12815	12486	1,2	36,4	38,4	South Africa
Rosja	2322	3211	3084	11635	1,1	38,7	50,1	Russia
Rumunia	2523	10388	9042	11348	1,1	39,8	45,0	Romania
Serbia	1187	7095 <sup>a</sup>	7207	5864	0,6	58,1 <sup>a</sup>	49,4	Serbia
Stany Zjednoczone	35478	282261	316165	353699	34,7	92,9	99,7	United States
Tajlandia	1146	4094	4861	5063	0,5	38,2	44,2	Thailand
Tanzania	4120	3132	4733	5356	0,5	10,1	13,0	Tanzania
Turcja	660	4200	4310	5900	0,6	70,0	89,4	Turkey
Ukraina	4827	7167	11953	30950	3,0	43,2	64,1	Ukraine
Węgry	1254	9050	6985	6725	0,7	75,6	53,6	Hungary
Wietnam	1170	3787	4607	5191	0,5	36,0	44,4	Vietnam
Włochy	908	10428	8496	7900	0,8	93,7	87,0	Italy

a Dane dotyczą Serbii i Czarnogóry.

a Data concern Serbia and Montenegro.

Źródło — Source: [29].

TABL. 48 (639). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY RYŻU

SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF RICE

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha <i>Sown area in 2013 in thous. ha</i>	2005    2010    2013			udział w świecie w % in % of the world	2005    2013	COUNTRIES	
		zbiory	production	w tys. t    in thous. t				
ŚWIAT .....	165163	634279	701975	740903	100,0	40,9	44,9	WORLD
w tym:								of which:
Bangladesz .....	11770	39796	50061	51500	7,0	37,8	43,8	Bangladesh
Brazylia .....	2353	13193	11236	11783	1,6	33,7	50,1	Brazil
Chiny .....	30312	180588	195761	203612	27,5	62,6	67,2	China
Egipt .....	640	6125	4330	6100	0,8	99,9	95,3	Egypt
Filipiny .....	4746	14603	15772	18439	2,5	35,9	38,9	Philippines
Indie .....	43940	137690	143963	159200	21,5	31,5	36,2	India
Indonezja .....	13835	54151	66469	71280	9,6	45,7	51,5	Indonesia
Japonia .....	1599	11342	10604	10758	1,5	66,5	67,3	Japan
Kambodża .....	3100	5986	8245	9390	1,3	24,8	30,3	Cambodia
Korea Południowa .....	833	6435	6136	5632	0,8	65,7	67,6	South Korea
Laos .....	880	2568	3071	3415	0,5	34,9	38,8	Laos
Madagaskar .....	1300	3392	4738	3611	0,5	27,1	27,8	Madagascar
Mjanma (Birma) .....	7500	27683	32580	28767	3,9	37,5	38,4	Myanmar (Burma)
Nepal .....	1421	4290	4024	4505	0,6	27,8	31,7	Nepal
Nigeria .....	2600	3567	4473	4700	0,6	14,3	18,1	Nigeria
Pakistan .....	2789	8321	7235	6798	0,9	31,7	24,4	Pakistan
Sri Lanka .....	1188	3246	4301	4621	0,6	35,5	38,9	Sri Lanka
Stany Zjednoczone .....	999	10108	11027	8613	1,2	74,2	86,2	United States
Tajlandia .....	12373	30292	34409	36063	4,9	29,6	29,1	Thailand
Wietnam .....	7903	35833	40006	44039	5,9	48,9	55,7	Vietnam

Źródło — Source: [29].

TABL. 49 (640). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY ZIEMNIAKÓW

SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF POTATOES

K R A J E	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha Sown area in 2013 in thous. ha	2005		2010		2013		2005		2013		C O U N T R I E S	
		zbiory production											
		w tys. t	in thous. t			na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world	plony z 1 ha w dt yields per 1 ha in dt					
<b>Ś W I A T</b> .....	<b>19337</b>	<b>326693</b>	<b>333617</b>	<b>376453</b>	<b>50,2</b>	<b>52,6</b>	<b>100,0</b>	<b>169</b>	<b>195</b>	<b>W O R L D</b>	<b>of which:</b>		
w tym:													
Algieria .....	163	2157	3300	4928	63,5	126	1,3	216	303	Algeria			
Argentyna .....	69,5	1789	1996	2000	46,3	48,3	0,5	284	288	Argentina			
Bangladesz .....	444	4855	7930	8603	33,9	54,9	2,3	149	194	Bangladesh			
Belgia .....	75,4	2781	3456	3480	265	313	0,9	428	461	Belgium			
Białoruś .....	305	8185	7831	5914	847	632	1,6	177	194	Belarus			
Brazylia .....	128	3130	3548	3554	16,8	17,7	0,9	220	278	Brazil			
Chiny .....	5615	70865	81534	95942	53,8	69,2	25,5	145	171	China			
Egipt .....	178	3167	3643	4800	44,1	58,5	1,3	251	270	Egypt			
Francja .....	161	6605	6622	6975	107	108	1,9	422	434	France			
Hiszpania .....	71,1	2563	2327	2200	59,1	46,9	0,6	270	309	Spain			
Holandia .....	156	6777	6844	6801	416	406	1,8	434	437	Netherlands			
Indie .....	1992	28788	36577	45344	25,5	36,2	12,0	189	228	India			
Iran .....	190	4830	4274	5560	68,9	71,8	1,5	255	293	Iran			
Japonia .....	83,0	2749	2290	2600	21,6	20,4	0,7	316	313	Japan			
Kanada .....	142	4434	4422	4620	137	131	1,2	284	325	Canada			
Kazachstan .....	184	2521	2555	3344	167	203	0,9	150	182	Kazakhstan			
Kenia .....	152	2641	2726	2193	73,8	49,4	0,6	200	144	Kenya			
Kolumbia .....	115	1833	1868	2129	42,4	44,1	0,6	152	186	Colombia			
Korea Północna .....	144	2070	1708	1804	86,9	72,5	0,5	109	125	North Korea			
Malawi .....	259	1486	3674	4536	115	277	1,2	90,4	175	Malawi			
Maroko .....	53,0	1479	1605	1929	49,1	58,4	0,5	238	364	Morocco			
Nepal .....	197	1739	2518	2690	68,8	96,8	0,7	118	136	Nepal			
Niemcy .....	243	11624	10202	9670	139	117	2,6	420	398	Germany			
Pakistan .....	174	2025	3142	3802	12,8	20,9	1,0	181	218	Pakistan			
Peru .....	317	3290	3814	4571	119	151	1,2	125	144	Peru			
<b>P o l s k a</b> .....	<b>337</b>	<b>10369</b>	<b>8188</b>	<b>7111</b>	<b>272</b>	<b>185</b>	<b>1,9</b>	<b>176</b>	<b>211</b>	<b>Poland</b>			
Rep. Pd. Afryki .....	66,0	1768	2090	2252	36,6	42,7	0,6	334	341	South Africa			
Rosja .....	2088	37280	21141	30199	259	211	8,0	121	145	Russia			
Rumunia .....	208	3739	3284	3290	169	152	0,9	131	158	Romania			
Rwanda .....	165	1314	1789	2241	139	190	0,6	96,9	136	Rwanda			
Stany Zjednoczone .....	426	19223	18338	19844	64,5	62,0	5,3	437	466	United States			
Tanzania .....	203	651	1473	1768	16,8	35,9	0,5	51,7	87,0	Tanzania			
Turcja .....	125	4090	4548	3948	60,4	52,7	1,0	265	316	Turkey			
Ukraina .....	1392	19462	18705	22259	413	492	5,9	128	160	Ukraine			
Uzbekistan .....	77,9	924	1693	2205	35,5	76,2	0,6	186	283	Uzbekistan			
Wielka Brytania .....	139	5979	6056	5580	98,8	88,0	1,5	435	401	United Kingdom			

Źródło — Source: [29].

TABL. 50 (641). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY BURAKÓW CUKROWYCH  
SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF SUGAR BEETS

K R A J E	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha Sown area in 2013 in thous. ha	2005		2010		2013		2005		2013		C O U N T R I E S	
		zbiory		production									
		w tys. t	in thous. t			na 1 mieszkańca w kg per capita in kg		udział w świecie w % in % of the world		plony z 1 ha w dt yields per 1 ha in dt			
<b>Ś W I A T</b>	<b>4368</b>	<b>254097</b>	<b>228584</b>	<b>246522</b>	<b>39,0</b>	<b>34,4</b>	<b>100,0</b>	<b>470</b>	<b>564</b>	<b>W O R L D</b>	<b>of which:</b>		
w tym:													
Austria	50,8	3084	3132	3466	374	408	1,4	690	682	Austria			
Belgia	59,8	5983	4465	4429	569	399	1,8	700	741	Belgium			
Białoruś	99,4	3065	3773	4343	317	464	1,8	316	437	Belarus			
Chile	18,0	2598	1420	1886	159	107	0,8	827	1045	Chile			
Chiny	182	7881	9296	9260	6,0	6,7	3,8	375	509	China			
Czechy	62,4	3496	3065	3744	342	350	1,5	533	600	Czech Republic			
Dania	38,0	2763	2409	2300	510	409	0,9	588	605	Denmark			
Egipt	193	3430	7840	10044	47,8	122	4,1	488	519	Egypt			
Francja	394	31150	31875	33614	507	523	13,6	823	854	France			
Hiszpania	31,4	7291	3535	2469	168	52,6	1,0	714	786	Spain			
Holandia	73,2	5931	5280	5727	364	342	2,3	650	782	Netherlands			
Iran	107	4902	4096	4185	69,9	54,0	1,7	321	393	Iran			
Japonia	58,2	4201	3090	3435	33,1	27,0	1,4	622	590	Japan			
Maroko	35,7	3302	2436	2142	110	64,9	0,9	475	601	Morocco			
Niemcy	357	25285	23432	22829	302	276	9,3	602	639	Germany			
<b>P o l s k a</b>	<b>194</b>	<b>11912</b>	<b>9973</b>	<b>11234</b>	<b>312</b>	<b>292</b>	<b>4,6</b>	<b>416</b>	<b>580</b>	<b>P o l a n d</b>			
Rosja	890	21420	22256	39321	149	275	16,0	282	442	Russia			
Serbia	62,4	3101 <sup>a</sup>	3325	2983	293 <sup>a</sup>	314	1,2	482 <sup>a</sup>	478	Serbia			
Słowacja	20,3	1733	978	1145	321	210	0,5	524	563	Slovakia			
Stany Zjednoczone	467	27433	29061	29767	92,0	93,0	12,1	545	637	United States			
Szwajcaria	19,9	1409	1302	1376	190	170	0,6	772	690	Switzerland			
Szwecja	36,2	2381	1974	2326	264	243	0,9	484	642	Sweden			
Turcja	291	15181	17942	16483	224	220	6,7	452	566	Turkey			
Ukraina	270	15468	13749	10789	328	238	4,4	248	399	Ukraine			
Wielka Brytania	117	8687	6527	8000	144	126	3,2	587	684	United Kingdom			
Włochy	40,7	14156	3550	2159	241	35,4	0,9	559	530	Italy			

a Dane dotyczą Serbii i Czarnogóry.

a Data concern Serbia and Montenegro.

Źródło — Source: [29].

TABL. 51 (642). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY TRZCINY CUKROWEJ

SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF SUGAR CANE

K R A J E	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha Sown area in 2013 in thous. ha	2005		2010		2013		2005		2013		C O U N T R I E S			
		zbiory production													
		w tys. t in thous. t				na 1 mieszkańca w kg per capita in kg		udział w świecie w % in % of the world		plony z 1 ha w dt yields per 1 ha in dt					
Ś W I A T .....	26943	1315890	1693589	1911180	202	267	100,0	667	709	W O R L D					
w tym:											of which:				
Argentyna .....	370	24400	18890	23700	631	572	1,2	857	641	Argentina					
Australia .....	329	37822	31457	27136	1843	1162	1,4	872	824	Australia					
Brazylia .....	10195	422957	717464	768090	2272	3834	40,2	729	753	Brazil					
Chiny .....	1816	86638	110789	128201	65,7	92,5	6,7	640	706	China					
Egipt .....	142	16317	15709	16100	227	196	0,8	1209	1136	Egypt					
Filipiny .....	435	31400	28000	31874	366	324	1,7	851	732	Philippines					
Gwatemala .....	262	18008	22314	26335	1420	1703	1,4	663	1007	Guatemala					
Indie .....	5060	237088	292302	341200	210	272	17,9	648	674	India					
Indonezja .....	450	29300	26600	33700	131	135	1,8	767	749	Indonesia					
Kolumbia .....	406	39849	33300	34876	923	722	1,8	981	860	Colombia					
Kuba .....	403	11600	11500	16100	1027	1429	0,8	224	400	Cuba					
Meksyk .....	783	51646	50422	61182	466	500	3,2	771	782	Mexico					
Mjanma (Birma) .....	157	7073	9398	9650	141	181	0,5	548	617	Myanmar (Burma)					
Pakistan .....	1129	47244	49373	63750	299	350	3,3	489	565	Pakistan					
Peru .....	82,2	6804	9855	10992	245	362	0,6	1105	1337	Peru					
Rep. Pd. Afryki .....	325	21265	16016	18000	441	341	0,9	648	554	South Africa					
Stany Zjednoczone	369	26606	24821	27906	89,2	87,2	1,5	713	757	United States					
Tajlandia .....	1322	49586	68808	100096	756	1494	5,2	479	757	Thailand					
Wietnam .....	310	14949	16162	20131	176	220	1,1	561	649	Vietnam					

Źródło — Source: [29].

TABL. 52 (643). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY HERBATY I KAWY

SOWN AREA, PRODUCTION OF TEA AND COFFEE

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha  Sown area in 2013 in thous. ha	2005		2010		2013		2005		2013		COUNTRIES	
				zasoby production									
		w tys. t	in thous. t					na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world				
HERBATA TEA													
<b>ŚWIAT</b>	<b>3521</b>	<b>3682</b>	<b>4606</b>	<b>5346</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>					
w tym:								of which:					
Argentyna	38,0	67,9	92,4	105	1,8	2,5	2,0	Argentina					
Bangladesz	58,3	57,6	60,0	64,0	0,4	0,4	1,2	Bangladesh					
Burundi	9,1	39,3	37,9	41,8	5,1	4,1	0,8	Burundi					
Chiny	1750	935	1450	1924	0,7	1,4	36,0	China					
Indie	564	907	991	1209	0,8	1,0	22,6	India					
Indonezja	122	167	150	148	0,7	0,6	2,8	Indonesia					
Iran	24,5	59,2	166	160	0,8	2,1	3,0	Iran					
Japonia	45,4	100	85,0	84,8	0,8	0,7	1,6	Japan					
Kenia	199	329	399	432	9,2	9,7	8,1	Kenya					
Malawi	25,6	38,0	51,6	54,0	2,9	3,3	1,0	Malawi					
Mjanma (Birma)	79,9	25,0	31,1	31,7	0,5	0,6	0,6	Myanmar (Burma)					
Sri Lanka	222	317	331	340	15,9	16,0	6,4	Sri Lanka					
Tajlandia	21,5	51,6	67,2	75,0	0,8	1,1	1,4	Thailand					
Tanzania	21,4	30,7	33,2	33,7	0,8	0,7	0,6	Tanzania					
Turcja	76,4	218	235	212	3,2	2,8	4,0	Turkey					
Uganda	28,0	37,7	49,2	53,0	1,3	1,4	1,0	Uganda					
Wietnam	122	133	198	214	1,6	2,3	4,0	Vietnam					
KAWA COFFEE													
<b>ŚWIAT</b>	<b>10143</b>	<b>7452</b>	<b>8468</b>	<b>8921</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>					
w tym:								of which:					
Brazylia	2086	2140	2907	2965	11,5	14,8	33,2	Brazil					
Chiny	49,6	21,9	49,6	117	0,0	0,1	1,3	China					
Etiopia	520	172	371	270	2,3	2,9	3,0	Ethiopia					
Filipiny	117	106	94,5	78,4	1,2	0,8	0,9	Philippines					
Gwatemala	251	248	248	253	19,6	16,4	2,8	Guatemala					
Honduras	276	191	244	273	27,6	33,8	3,1	Honduras					
Indie	376	276	290	318	0,2	0,3	3,6	India					
Indonezja	1241	640	684	699	2,9	2,8	7,8	Indonesia					
Kamerun	212	60,0	66,6	41,8	3,3	1,9	0,5	Cameroon					
Kolumbia	772	667	535	653	15,4	13,5	7,3	Colombia					
Kostaryka	93,8	126	97,2	76,8	29,1	15,8	0,9	Costa Rica					
Laos	57,5	25,0	46,3	89,0	4,3	13,1	1,0	Laos					
Madagaskar	132	55,5	58,2	64,0	3,0	2,8	0,7	Madagascar					
Meksyk	700	294	245	232	2,7	1,9	2,6	Mexico					
Nikaragua	108	95,5	78,7	83,9	17,5	13,8	0,9	Nicaragua					
Papua-Nowa Gwinea	70,0	76,1	52,2	60,0	12,5	8,2	0,7	Papua New Guinea					
Peru	400	189	265	256	6,8	8,4	2,9	Peru					
Tajlandia	51,0	59,6	49,0	50,0	0,9	0,7	0,6	Thailand					
Tanzania	233	95,4	40,0	71,2	2,5	1,4	0,8	Tanzania					
Uganda	312	158	167	190	5,5	5,1	2,1	Uganda					
Wenezuela	207	64,5	71,7	77,2	2,4	2,5	0,9	Venezuela					
Wietnam	585	831	1106	1461	9,8	15,9	16,4	Vietnam					
Wybrzeże Kości Słoniowej	220	230	94,4	104	13,2	5,1	1,2	Côte d'Ivoire (Ivory Coast)					

Źródło — Source: [29].

TABL. 53 (644). ZBIORY BAWEŁNY

PRODUCTION OF COTTON

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
ZIARNO SEED							
<b>ŚWIAT</b>	<b>43734</b>	<b>43313</b>	<b>47077</b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna	246	414	299	6,4	7,2	0,6	Argentina
Australia	912	550	1522	44,5	65,2	3,2	Australia
Brazylia	2311	1858	2153	12,4	10,7	4,6	Brazil
Burkina Faso	370	328	430	27,6	25,4	0,9	Burkina Faso
Chiny	11400	11940	12620	8,6	9,1	26,8	China
Grecja	677	390	475	61,3	42,7	1,0	Greece
Indie	6388	11544	12293	5,7	9,8	26,1	India
Kazachstan	256	132	218	17,0	13,3	0,5	Kazakhstan
Mali	326	159	330	27,3	21,6	0,7	Mali
Meksyk	221	239	280	2,0	2,3	0,6	Mexico
Mjanma (Birma)	118	264	280	2,4	5,3	0,6	Myanmar (Burma)
Pakistan	4430	3665	4071	28,0	22,4	8,6	Pakistan
Stany Zjednoczone	7414	5532	5621	24,9	17,6	11,9	United States
Tadzykistan	246	171	225	36,1	27,4	0,5	Tajikistan
Tanzania	225	168	224	5,8	4,5	0,5	Tanzania
Turcja	1291	1273	1287	19,1	17,2	2,7	Turkey
Turkmenistan	655	451	376	138	71,8	0,8	Turkmenistan
Uzbekistan	2280	1900	1899	87,5	65,6	4,0	Uzbekistan
Wybrzeże Kości Słoniowej	181	91,0	265	10,4	13,0	0,6	Côte d'Ivoire (Ivory Coast)
WŁÓKNO LINT							
<b>ŚWIAT</b>	<b>24483</b>	<b>23591</b>	<b>24544</b>	<b>3,8</b>	<b>3,4</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna	160	248	190	4,1	4,6	0,8	Argentina
Australia	645	387	898	31,4	38,5	3,7	Australia
Brazylia	1211	973	1128	6,5	5,6	4,6	Brazil
Burkina Faso	250	190	280	18,7	16,5	1,1	Burkina Faso
Chiny	5714	5970	6299	4,3	4,5	25,7	China
Grecja	411	184	280	37,2	25,2	1,1	Greece
Indie	3145	5683	6052	2,8	4,8	24,7	India
Kazachstan	156	92,0	191	10,4	11,6	0,8	Kazakhstan
Mali	187	81,0	127	15,7	8,3	0,5	Mali
Meksyk	138	157	172	1,2	1,4	0,7	Mexico
Mjanma (Birma)	59,0	133	135	1,2	2,5	0,6	Myanmar (Burma)
Pakistan	2214	1869	2171	14,0	11,9	8,8	Pakistan
Stany Zjednoczone	5199	3942	2842	17,4	8,9	11,6	United States
Tadzykistan	151	95,0	128	22,2	15,6	0,5	Tajikistan
Tanzania	126	88,0	118	3,3	2,4	0,5	Tanzania
Turcja	864	796	833	12,7	11,1	3,4	Turkey
Turkmenistan	330	225	198	69,5	37,8	0,8	Turkmenistan
Uzbekistan	1250	1136	1094	48,0	37,8	4,5	Uzbekistan
Wybrzeże Kości Słoniowej	139	82,2	134	8,0	6,6	0,5	Côte d'Ivoire (Ivory Coast)

Źródło — Source: [29].

TABL. 54 (645). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW, ZBIORY I PLONY TYTONIU

SOWN AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF TOBACCO

KRAJE	Powierzchnia zasiewów w 2013 r. w tys. ha Sown area in 2013 in thous. ha	2005		2010		2013		2005		2013		COUNTRIES	
		zbiory production											
		w tys. t	in thous. t			na 1 mieszkańca w kg per capita in kg		udział w świecie w % in % of the world		plony z 1 ha w dt yields per 1 ha in dt			
<b>ŚWIAT</b>	<b>4238</b>	<b>6758</b>	<b>6890</b>	<b>7435</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>100,0</b>	<b>17,0</b>	<b>17,5</b>	<b>WORLD</b>			
w tym:											of which:		
Argentyna	59,2	161	133	115	4,2	2,8	1,6	19,4	19,5	Argentina			
Bangladesz	51,0	38,0	55,3	86,0	0,3	0,5	1,2	12,7	16,9	Bangladesh			
Brazylia	405	889	788	851	4,8	4,2	11,4	18,0	21,0	Brazil			
Bulgaria	19,4	58,3	41,1	34,0	7,6	4,7	0,5	14,3	17,5	Bulgaria			
Chiny	1527	2683	3004	3149	2,0	2,3	42,3	19,7	20,6	China			
Filipiny	34,5	45,1	40,5	53,8	0,5	0,5	0,7	15,2	15,6	Philippines			
Indie	490	549	690	830	0,5	0,7	11,2	15,0	16,9	India			
Indonezja	270	153	136	260	0,7	1,0	3,5	7,7	9,6	Indonesia			
Kanada	15,0	43,0	40,1	34,5	1,3	1,0	0,5	26,9	23,0	Canada			
Korea Południowa	14,5	35,0	33,2	36,0	0,7	0,7	0,5	24,5	24,8	South Korea			
Korea Północna	53,0	65,4	72,0	80,0	2,7	3,2	1,1	14,2	15,1	North Korea			
Laos	7,0	28,1	45,0	40,6	4,9	6,0	0,5	52,4	58,2	Laos			
Malawi	120	93,6	173	133	7,2	8,1	1,8	6,6	11,1	Malawi			
Mozambik	57,0	65,0	67,0	56,0	3,1	2,2	0,8	10,4	9,8	Mozambique			
Pakistan	49,8	101	119	108	0,6	0,6	1,5	19,9	21,8	Pakistan			
<b>Polska</b>	<b>14,7</b>	<b>33,5</b>	<b>34,8</b>	<b>31,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>22,5</b>	<b>21,0</b>	<b>Poland</b>			
Stany Zjednoczone	136	293	326	346	1,0	1,1	4,7	24,3	25,4	United States			
Tajlandia	30,5	72,0	59,5	72,0	1,1	1,1	1,0	23,6	23,6	Thailand			
Tanzania	130	47,0	60,9	86,4	1,2	1,8	1,2	14,5	6,6	Tanzania			
Turcja	136	135	55,0	90,0	2,0	1,2	1,2	7,3	6,6	Turkey			
Wietnam	26,3	25,9	56,5	50,6	0,3	0,6	0,7	15,4	19,3	Vietnam			
Włochy	16,0	116	89,1	49,8	2,0	0,8	0,7	33,7	31,0	Italy			
Zambia	60,0	58,2	59,3	62,0	5,1	4,3	0,8	22,4	10,3	Zambia			
Zimbabwe	115	83,2	110	150	6,5	10,6	2,0	16,3	13,0	Zimbabwe			

Źródło — Source: [29].

TABL. 55 (646). BYDŁO I TRZODA CHLEWNA

CATTLE AND PIGS

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2010	2013	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultural area in heads</i>							
BYDŁO <i>CATTLE</i>									
ŚWIAT .....	1387345	1453409	1467549	28,1	29,6	29,8	100,0	WORLD <i>of which:</i>	
w tym:									
Argentyna .....	57034	48950	51095	41,4	33,2	34,2	3,5	Argentina	
Australia .....	28183	26733	29291	6,3	6,7	7,4	2,0	Australia	
Bangladesz .....	22670	23051	24000	244	249	264	1,6	Bangladesh	
Boliwia .....	7218	8190	8847	19,5	22,0	23,5	0,6	Bolivia	
Brazylia .....	207157	209541	211764	76,0	76,6	76,0	14,4	Brazil	
Burkina Faso .....	7607	8398	8913	69,3	69,5	72,5	0,6	Burkina Faso	
Chiny .....	109684	121300	113500	21,2	23,6	22,1	7,7	China	
Czad .....	6540	7419	7800	13,2	15,0	15,6	0,5	Chad	
Etiopia .....	40390	53382	54000	120	150	149	3,7	Ethiopia	
Francja .....	19310	19546	19096	65,3	67,7	66,4	1,3	France	
Indie .....	192021	194185	189000	107	108	105	12,9	India	
Indonezja .....	10569	13582	16607	20,4	24,4	29,1	1,1	Indonesia	
Iran .....	7819	8500	8670	16,4	18,3	18,8	0,6	Iran	
Irlandia .....	6983	6607	6903	162	145	154	0,5	Ireland	
Kanada .....	14925	13013	12215	22,1	20,6	18,7	0,8	Canada	
Kenia .....	13019	17863	18139	48,2	65,4	65,6	1,2	Kenya	
Kolumbia .....	25699	27329	23141	60,4	64,3	51,6	1,6	Colombia	
Madagaskar .....	9500	9881	10030	23,2	23,9	24,2	0,7	Madagascar	
Mali .....	7103	9163	10013	17,6	22,3	24,3	0,7	Mali	
Meksyk .....	30990	32642	32402	29,1	30,6	30,4	2,2	Mexico	
Mjanma (Birma) .....	12123	13609	14350	108	109	114	1,0	Myanmar (Burma)	
Nepal .....	6994	7199	7274	166	174	177	0,5	Nepal	
Niemcy .....	13035	12809	12587	76,5	76,7	75,4	0,9	Germany	
Niger .....	7336	9817	10200	17,1	22,3	22,8	0,7	Niger	
Nigeria .....	15875	16578	20000	21,8	23,7	28,2	1,4	Nigeria	
Nowa Zelandia .....	9511	9864	10182	81,2	86,5	91,7	0,7	New Zealand	
Pakistan .....	24218	34285	38299	67,3	97,3	105,6	2,6	Pakistan	
Paragwaj .....	9838	12305	13376	49,3	58,0	62,0	0,9	Paraguay	
Pol sk a <sup>a</sup> .....	5483	5742	5860	34,5	38,6	40,1	0,4	Poland <sup>a</sup>	
Rep. Pd. Afryki .....	13790	13731	14000	14,1	14,2	14,5	1,0	South Africa	
Rosja .....	22988	20671	19930	10,7	9,7	9,2	1,4	Russia	
Stany Zjednoczone ....	95438	93881	89300	23,2	23,0	22,0	6,1	United States	
Sudan <sup>b</sup> .....	40468	41761	41917	29,9	30,7	38,5	2,9	Sudan <sup>b</sup>	
Tanzania .....	17719	19246	24532	50,1	51,4	61,9	1,7	Tanzania	
Turcja .....	10069	10724	13917	24,4	27,5	36,2	0,9	Turkey	
Uganda .....	6770	12104	13020	51,0	84,8	90,3	0,9	Uganda	
Urugwaj .....	11956	11800	11500	80,6	81,8	80,1	0,8	Uruguay	
Uzbekistan .....	6571	8511	10141	24,6	31,9	37,9	0,7	Uzbekistan	
Wenezuela .....	16615	14134	14500	76,9	65,4	67,1	1,0	Venezuela	
Wielka Brytania .....	10770	10112	9844	63,5	58,7	57,1	0,7	United Kingdom	

a W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego; w latach 2005 i 2013 bydło — stan w czerwcu, trzoda chlewna — stan w końcu lipca. b Łącznie z Sudanem Południowym.

a In 2010 data of the Agricultural Census; in 2005 and 2013 cattle — as of June, pigs — end of July. b Including South Sudan.

TABL. 55 (646). BYDŁO I TRZODA CHLEWNA (dok.)

CATTLE AND PIGS (cont.)

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2010	2013	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultural area in heads</i>							
TRZODA CHLEWNA <i>PIGS</i>									
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>884176</b>	<b>974990</b>	<b>977274</b>	<b>17,9</b>	<b>19,9</b>	<b>19,8</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b> <i>of which:</i>	
w tym:									
Belgia .....	6318	6430	6593	456	474	493	0,7	<i>Belgium</i>	
Brazylia .....	34064	38957	36744	12,5	14,2	13,2	3,8	<i>Brazil</i>	
Chiny .....	400173	469960	475922	77,3	91,3	92,5	48,7	<i>China</i>	
Chiny — Tajwan .....	6819	6130	6300	819	754	788	0,6	<i>China — Taiwan</i>	
Dania .....	13534	13173	12076	500	502	463	1,2	<i>Denmark</i>	
Filipiny .....	12140	13398	11843	107	111	95,2	1,2	<i>Philippines</i>	
Francja .....	14951	14284	13488	50,6	49,4	46,9	1,4	<i>France</i>	
Hiszpania .....	24884	25704	25495	85,3	93,3	94,6	2,6	<i>Spain</i>	
Holandia .....	11200	12255	12212	578	655	661	1,2	<i>Netherlands</i>	
Indie .....	12268	10640	10130	6,8	5,9	5,6	1,0	<i>India</i>	
Indonezja .....	6801	7477	8246	13,1	13,4	14,5	0,8	<i>Indonesia</i>	
Japonia .....	9600	9800	9685	205	213	213	1,0	<i>Japan</i>	
Kanada .....	14810	12690	12879	21,9	20,1	19,7	1,3	<i>Canada</i>	
Kolumbia .....	1724	5162	5341	4,1	12,1	11,9	0,5	<i>Colombia</i>	
Korea Południowa .....	8962	9881	9912	476	557	560	1,0	<i>South Korea</i>	
Meksyk .....	15342	15435	16202	14,4	14,5	15,2	1,7	<i>Mexico</i>	
Mjanma (Birma) .....	5677	9416	10530	50,4	75,2	83,7	1,1	<i>Myanmar (Burma)</i>	
Niemcy .....	26858	26509	27690	158	159	166	2,8	<i>Germany</i>	
Nigeria .....	6141	7472	8080	8,4	10,7	11,4	0,8	<i>Nigeria</i>	
<b>Polska<sup>a</sup></b> .....	<b>18112</b>	<b>15244</b>	<b>11162</b>	<b>114</b>	<b>103</b>	<b>76,4</b>	<b>1,1</b>	<b>Poland<sup>a</sup></b>	
Rosja .....	13413	17231	18816	6,2	8,1	8,7	1,9	<i>Russia</i>	
Rumunia .....	6495	5793	5234	45,8	40,9	37,6	0,5	<i>Romania</i>	
Stany Zjednoczone ...	60975	64925	64775	14,8	15,9	16,0	6,6	<i>United States</i>	
Tajlandia .....	7534	7624	7924	38,4	36,2	35,8	0,8	<i>Thailand</i>	
Ukraina .....	6466	7577	7577	15,7	18,4	18,4	0,8	<i>Ukraine</i>	
Wielka Brytania .....	4864	4460	4885	28,7	25,9	28,3	0,5	<i>United Kingdom</i>	
Wietnam .....	27435	27373	26261	273	254	242	2,7	<i>Vietnam</i>	
Włochy .....	8972	9157	8662	60,9	63,9	63,5	0,9	<i>Italy</i>	

a W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego; w latach 2005 i 2013 bydło — stan w czerwcu, trzoda chlewna — stan w końcu lipca.

a In 2010 data of the Agricultural Census; in 2005 and 2013 cattle — as of June, pigs — end of July.

Źródło — Source: [29].

TABL. 56 (647). PRODUKCJA MIĘSA Z UBOJU<sup>a</sup>PRODUCTION OF MEAT FROM SLAUGHTERED ANIMALS<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	ogółem total	2013			na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES			
				w tym of which								
				włoskie i cie- lęce beef and veal	wie- przowe pork meat	drobio- we poultry meat						
				w tys. t	in thous. t							
<b>ŚWIAT</b>	<b>255852</b>	<b>294908</b>	<b>310380</b>	<b>63984</b>	<b>113035</b>	<b>108669</b>	<b>37,9</b>	<b>41,7</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>		
w tym:										of which:		
Argentyna .....	4543	4696	5210	2822	416	1826	118	126	1,7	Argentina		
Australia .....	3971	3974	4489	2318	361	1098	194	192	1,4	Australia		
Belgia .....	1741	1816	1775	250	1131	389	166	160	0,6	Belgium		
Brazylia .....	19669	23630	26011	9675	3280	12915	106	130	8,4	Brazil		
Chile .....	1193	1327	1454	206	550	676	73,0	82,5	0,5	Chile		
Chiny .....	64551	77273	83462	6394	52733	18265	49,0	60,2	26,9	China		
Chiny — Tajwan ....	1576	1502	1538	6,0	887	642	69,3	65,9	0,5	China — Taiwan		
Dania .....	2122	1997	1895	128	1589	172	392	337	0,6	Denmark		
Egipt .....	1460	1950	2068	472	0,5	959	20,3	25,2	0,7	Egypt		
Filipiny .....	2388	2906	3128	198	1681	1079	27,8	31,8	1,0	Philippines		
Francja .....	5764	5810	5560	1400	2121	1743	93,8	86,5	1,8	France		
Hiszpania .....	5310	5339	5424	581	3431	1200	122	116	1,7	Spain		
Holandia .....	2412	2555	2665	374	1282	993	148	159	0,9	Netherlands		
Indie .....	5112	6085	6215	967	354	2358	4,5	5,0	2,0	India		
Indonezja .....	2213	2849	3317	546	743	1872	9,9	13,3	1,1	Indonesia		
Iran .....	2058	2349	2508	249	0,0	1967	29,3	32,4	0,8	Iran		
Japonia .....	3031	3233	3276	508	1309	1450	23,9	25,8	1,1	Japan		
Kanada .....	4589	4458	4334	1056	1977	1254	142	123	1,4	Canada		
Kolumbia .....	1704	2049	2384	848	243	1276	39,5	49,3	0,8	Colombia		
Korea Południowa ...	1640	2017	2036	336	1007	686	34,9	41,3	0,7	South Korea		
Malezja .....	1192	1518	1624	26,8	231	1360	46,1	54,7	0,5	Malaysia		
Meksyk .....	5322	5828	6122	1807	1284	2846	48,1	50,0	2,0	Mexico		
Mjanma (Birma) ....	1103	1982	2126	216	621	1196	22,0	39,9	0,7	Myanmar (Burma)		
Niemcy .....	6844	8220	8201	1106	5494	1457	81,6	99,1	2,6	Germany		
Nigeria .....	1253	2760	1464	403	254	170	9,0	8,4	0,5	Nigeria		
Pakistan .....	1943	2654	3040	813	.	912	12,3	16,7	1,0	Pakistan		
Peru .....	988	1386	1603	191	128	1203	35,6	52,8	0,5	Peru		
<b>Polska</b> .....	<b>3316</b>	<b>3727</b>	<b>3894</b>	<b>386</b>	<b>1775</b>	<b>1694</b>	<b>86,9</b>	<b>101</b>	<b>1,3</b>	<b>Poland</b>		
Rep. Pd. Afryki .....	1980	2752	2798	851	216	1504	41,0	53,0	0,9	South Africa		
Rosja .....	4914	7167	8544	1633	2816	3463	34,1	59,8	2,8	Russia		
Stany Zjednoczone	39540	42168	42642	11698	10510	20085	133	133	13,7	United States		
Tajlandia .....	2156	2421	2634	160	967	1470	32,9	39,3	0,8	Thailand		
Turcja .....	1594	2356	2995	869	0,0	1771	23,5	40,0	1,0	Turkey		
Ukraina .....	1597	2061	2392	428	748	1171	33,9	52,9	0,8	Ukraine		
Wenezuela .....	1575	2008	2322	516	243	1276	58,9	76,4	0,7	Venezuela		
Wielka Brytania .....	3392	3533	3642	847	833	1662	56,0	57,5	1,2	United Kingdom		
Wietnam .....	2958	3987	4265	285	3218	633	34,8	46,5	1,4	Vietnam		
Włochy .....	3983	4285	4053	842	1625	1233	67,9	66,5	1,3	Italy		

<sup>a</sup> W wadze poubojowej cieplej.<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight.

Źródło — Source: [29].

TABL. 57 (648). PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO

PRODUCTION OF COWS' MILK

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		2005	2013	COUNTRIES
	w tys. t <i>in thous. t</i>			na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	udział w świe- cie w % <i>in % of the world</i>	przeciętny roczny udój od 1 krowy w kg <i>annual average milk yield per cow in kg</i>			
<b>ŚWIAT</b>	<b>546188</b>	<b>603168</b>	<b>635576</b>	<b>80,8</b>	<b>85,5</b>	<b>100,0</b>	<b>2276</b>	<b>2347</b>	<b>WORLD</b>
w tym:									<i>of which:</i>
Argentyna	9909	10308	11796	256	285	1,9	4719	5379	Argentina
Australia	10127	9023	9522	493	408	1,5	5215	5640	Australia
Austria	3114	3258	3393	378	399	0,5	5759	6460	Austria
Belgia	3025	3067	3474	288	313	0,5	5781	7547	Belgium
Białoruś	5650	6595	6626	585	708	1,0	3503	4361	Belarus
Brazylia	25384	30715	34255	136	171	5,4	1231	1492	Brazil
Chiny	27534	35756	35310	20,9	25,5	5,6	2485	2918	China
Dania	4584	4909	5105	846	908	0,8	8124	8766	Denmark
Egipt	2400	2995	3165	33,4	38,6	0,5	1412	2000	Egypt
Ekwador	4570	5709	6262	332	398	1,0	4891	4954	Ecuador
Etiopia	2139	4058	4000	28,1	42,5	0,6	687	367	Ethiopia
Francja	24885	23332	23714	405	369	3,7	6288	6414	France
Hiszpania	6370	6357	6559	147	140	1,0	6295	7655	Spain
Holandia	10847	11626	12207	665	728	1,9	7300	7644	Netherlands
Indie	39759	54903	60600	35,3	48,4	9,5	1087	1350	India
Iran	5840	6720	6850	83,2	88,4	1,1	2193	2317	Iran
Irlandia	5378	5327	5584	1293	1207	0,9	4829	4800	Ireland
Japonia	8285	7720	7508	65,2	59,1	1,2	7236	7568	Japan
Kanada	7806	8243	8394	242	239	1,3	7496	8739	Canada
Kazachstan	4693	5348	4891	312	297	0,8	2127	2245	Kazakhstan
Kenia	3752	3639	3750	105	84,5	0,6	641	653	Kenya
Kolumbia	6320	6285	6457	146	134	1,0	935	1209	Colombia
Meksyk	9868	10677	10966	89,1	89,6	1,7	4491	4550	Mexico
Niemcy	28453	29616	31122	339	376	4,9	6762	7293	Germany
Nowa Zelandia	14638	17010	18883	3541	4191	3,0	3565	3947	New Zealand
Pakistan	8848	12437	13897	56,0	76,3	2,2	1179	1230	Pakistan
<b>Polska</b>	<b>11923</b>	<b>12279</b>	<b>12718</b>	<b>312</b>	<b>330</b>	<b>2,0</b>	<b>4271</b>	<b>5128</b>	<b>Poland</b>
Rep. Pd. Afryki	2871	3233	3400	59,5	64,4	0,5	3501	3400	South Africa
Rosja	30893	31585	30286	215	212	4,8	3202	3900	Russia
Rumunia	5008	4411	4385	226	202	0,7	3146	3771	Romania
Stany Zjednoczone	80254	87474	91271	269	285	14,4	8877	9902	United States
Sudan <sup>a</sup>	5480	5373	5400	138	110	0,8	366	365	Sudan <sup>a</sup>
Szwajcaria	3934	4079	4003	531	495	0,6	5701	6786	Switzerland
Szwecja	3208	2902	2910	355	304	0,5	8157	8459	Sweden
Turcja	10026	12419	16655	148	222	2,6	2508	2970	Turkey
Ukraina	13424	10977	11189	285	247	1,8	3490	4447	Ukraine
Uzbekistan	4447	6120	7822	171	270	1,2	1576	1947	Uzbekistan
Wielka Brytania	14473	14071	13941	239	220	2,2	7245	7758	United Kingdom
Włochy	11013	10500	10397	188	170	1,6	5992	5175	Italy

<sup>a</sup> Łącznie z Sudanem Południowym.<sup>a</sup> Including South Sudan.

Źródło — Source: [29].

TABL. 58 (649). PRODUKCJA JAJ KURZYCH

HEN EGGS PRODUCTION

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b>	<b>56616</b>	<b>64162</b>	<b>68262</b>	<b>8,4</b>	<b>9,2</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Algieria	175	260	347	5,2	8,9	0,5	Algeria
Argentyna	389	554	539	10,1	13,0	0,8	Argentina
Brazylia	1675	1948	2172	9,0	10,8	3,2	Brazil
Chiny	20724	23483	24446	15,7	17,6	35,8	China
Chiny — Tajwan	316	336	341	13,9	14,6	0,5	China — Taiwan
Egipt	235	291	315	3,3	3,8	0,5	Egypt
Filipiny	320	387	428	3,7	4,3	0,6	Philippines
Francja	930	947	944	15,1	14,7	1,4	France
Hiszpania	708	812	743	16,3	15,8	1,1	Spain
Holandia	607	670	703	37,2	41,9	1,0	Netherlands
Indie	2568	3378	3835	2,3	3,1	5,6	India
Indonezja	857	1121	1224	3,8	4,9	1,8	Indonesia
Iran	758	687	665	10,8	8,6	1,0	Iran
Japonia	2481	2515	2522	19,5	19,8	3,7	Japan
Kanada	399	433	443	12,4	12,6	0,6	Canada
Kolumbia	492	585	668	11,4	13,8	1,0	Colombia
Korea Południowa	515	590	615	10,9	12,5	0,9	South Korea
Malezja	442	587	664	17,1	22,4	1,0	Malaysia
Meksyk	2025	2381	2516	18,3	20,6	3,7	Mexico
Mjanma (Birma)	187	342	382	3,7	7,2	0,6	Myanmar (Burma)
Niemcy	795	662	893	9,5	10,8	1,3	Germany
Nigeria	500	623	650	3,6	3,7	1,0	Nigeria
Pakistan	401	556	649	2,5	3,6	1,0	Pakistan
Peru	182	285	350	6,6	11,5	0,5	Peru
<b>Polska</b>	<b>536</b>	<b>618</b>	<b>558</b>	<b>14,0</b>	<b>14,5</b>	<b>0,8</b>	<b>Poland</b>
Rep. Pd. Afryki	366	473	540	7,6	10,2	0,8	South Africa
Rosja	2050	2261	2284	14,2	16,0	3,3	Russia
Rumunia	355	298	308	16,1	14,2	0,5	Romania
Stany Zjednoczone	5333	5412	5636	17,9	17,6	8,3	United States
Tajlandia	469	585	668	7,1	10,0	1,0	Thailand
Turcja	753	740	1031	11,1	13,8	1,5	Turkey
Ukraina	748	974	1121	15,9	24,8	1,6	Ukraine
Wielka Brytania	609	658	672	10,1	10,6	1,0	United Kingdom
Wietnam	197	321	378	2,3	4,1	0,6	Vietnam
Włochy	722	737	775	12,3	12,7	1,1	Italy

Źródło — Source: [29].

TABL. 59 (650). ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH  
(w przeliczeniu na czysty składnik)CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS PER 1 ha OF AGRICULTURAL AREA  
(in terms of pure ingredient)

KRAJE	2005				2013				COUNTRIES
	ogółem total	azo- towe nitroge- nous	foso- rowe phos- phatic	pota- sowe potas- sic	ogółem total	azo- towe nitroge- nous	foso- rowe phos- phatic	pota- sowe potas- sic	
	w kg	in kg							
<b>ŚWIAT .....</b>	<b>29,3</b>	<b>17,2</b>	<b>7,0</b>	<b>5,1</b>	<b>33,8</b>	<b>20,2</b>	<b>7,7</b>	<b>5,9</b>	<b>WORLD</b>
w tym:									of which:
Argentyna .....	8,7	4,6	3,7	0,3	9,6	5,2	4,2	0,3	Argentina
Australia .....	5,0	2,1	2,3	0,5	5,9	3,3	2,1	0,5	Australia
Austria .....	57,5	31,2	11,9	14,4	44,5	27,3	7,3	10,0	Austria
Belgia .....	200	130	38,6	31,4	175	142	16,8	16,6	Belgium
Białoruś .....	104	45,4	14,5	44,0	163	61,3	23,8	78,2	Belarus
Brazylia .....	30,5	7,6	10,5	12,3	47,9	14,2	16,8	16,9	Brazil
Bulgaria .....	44,7	36,1	7,5	1,2	95,0	76,0	14,0	4,9	Bulgaria
Chiny .....	66,9	43,1	14,4	9,5	74,9	46,5	16,1	12,2	China
Chorwacja .....	212	103	63,1	46,1	158	82,0	51,7	24,4	Croatia
Cypr .....	80,3	43,3	29,4	7,6	146	72,0	45,2	29,3	Cyprus
Czechy .....	67,5	50,5	10,2	6,8	94,8	78,4	9,5	6,9	Czech Republic
Dania .....	118	66,1	15,4	36,6	106	68,5	12,7	24,4	Denmark
Estonia .....	40,9	22,8	7,1	11,0	54,4	34,8	7,4	12,1	Estonia
Finlandia .....	132	84,7	13,1	34,3	166	84,8	32,3	48,8	Finland
Francja .....	120	74,6	20,2	24,9	89,5	69,7	9,0	10,8	France
Grecja .....	45,2	24,4	14,9	5,9	49,3	30,5	13,6	5,1	Greece
Hiszpania .....	62,9	31,7	17,6	13,7	64,9	35,7	16,1	13,2	Spain
Holandia .....	194	144	25,1	24,5	130	109	4,9	15,6	Netherlands
Indie .....	113	70,6	28,9	13,4	137	92,8	33,0	11,4	India
Irlandia .....	126	80,2	19,8	26,0	125	70,2	23,3	31,4	Ireland
Japonia .....	323	118	130	75,1	240	96,3	82,7	60,7	Japan
Kanada .....	41,4	26,3	10,3	4,9	62,1	44,3	12,4	5,4	Canada
Korea Południowa .....	562	222	169	171	306	135	85,3	85,6	South Korea
Litwa .....	65,6	0,0	42,7	22,9	66,9	26,7	22,5	17,7	Lithuania
Luksemburg .....	146	110	16,8	18,5	82,5	76,4	0,0	6,1	Luxembourg
Łotwa .....	42,8	23,6	8,5	10,8	64,4	38,4	12,6	13,3	Latvia
Malta .....	93,1	62,2	13,9	17,1	348	332	7,0	8,9	Malta
Meksyk .....	17,3	11,4	4,1	1,8	17,0	12,1	2,9	2,0	Mexico
Niemcy .....	146	105	16,1	25,0	145	100	17,0	27,4	Germany
Norwegia .....	182	102	27,6	52,6	156	96,7	19,1	39,7	Norway
Nowa Zelandia .....	98,7	26,5	70,1	2,1	77,8	41,2	27,7	8,9	New Zealand
<b>Połska<sup>a</sup> .....</b>	<b>123</b>	<b>62,5</b>	<b>27,7</b>	<b>33,1</b>	<b>133</b>	<b>75,5</b>	<b>23,4</b>	<b>34,1</b>	<b>Poland<sup>a</sup></b>
Portugalia .....	69,3	26,9	20,2	22,2	46,1	25,2	11,0	9,8	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	6,4	3,6	1,6	1,2	7,5	4,3	1,9	1,3	South Africa
Rosja .....	6,7	4,0	1,6	1,0	8,6	5,4	2,0	1,2	Russia
Rumunia .....	32,5	21,1	9,7	1,7	35,4	24,8	8,2	2,4	Romania
Słowacja .....	57,7	40,5	8,7	8,5	81,0	57,7	14,3	9,0	Slovakia
Słowenia .....	114	56,7	25,8	31,4	97,4	56,5	18,4	22,5	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	47,6	26,7	10,0	10,8	49,4	29,6	8,9	10,9	United States
Szwajcaria .....	59,7	34,4	10,2	15,2	51,5	30,5	9,1	12,0	Switzerland
Szwecja .....	73,6	50,2	11,0	12,4	71,8	52,7	8,9	10,2	Sweden
Turcja .....	50,2	33,3	14,6	2,3	60,8	41,2	17,0	2,6	Turkey
Ukraina .....	13,5	9,1	2,5	1,9	36,1	25,2	5,7	5,2	Ukraine
Węgry .....	66,9	44,3	10,4	12,1	90,2	63,6	13,4	13,1	Hungary
Wielka Brytania .....	92,2	59,2	13,9	19,2	89,6	61,4	11,7	16,5	United Kingdom
Włochy .....	90,7	54,3	19,4	17,0	64,6	44,0	12,5	8,1	Italy

<sup>a</sup> Łącznie z wieloskładnikowymi; dotyczy lat gospodarczych odpowiednio: 2005/06 i 2013/14.

a Including mixed fertilizers; concern farming years respectively: 2005/06 and 2013/14.

Źródło — Source: [29].

TABL. 60 (651). POZYSKANIE DREWNA (grubizny)

ROUNDWOOD PRODUCTION

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>		na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>			
O GÓŁ E M <sup>a</sup> T O T A L <sup>a</sup>							
<b>ŚWIAT</b>	<b>3585</b>	<b>3527</b>	<b>3690</b>	<b>0,55</b>	<b>0,51</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna	14,3	15,0	16,5	0,37	0,39	0,4	Argentina
Australia	31,9	30,4	27,6	1,56	1,17	0,7	Australia
Austria	16,5	17,8	17,1	2,00	2,00	0,5	Austria
Bangladesz	27,9	27,6	27,1	0,20	0,17	0,7	Bangladesh
Białoruś	8,7	10,4	19,6	0,90	2,10	0,5	Belarus
Brazylia	232	235	264	1,24	1,31	7,2	Brazil
Chile	45,6	47,2	57,2	2,79	3,22	1,5	Chile
Chiny	300	349	346	0,23	0,25	9,4	China
Czechy	15,5	16,7	15,5	1,52	1,44	0,4	Czech Republic
Demokratyczna Republika Konga	75,3	81,1	84,7	1,39	1,22	2,3	Democratic Republic of the Congo
Egipt	17,2	17,8	17,9	0,24	0,21	0,5	Egypt
Etiopia	97,4	104	108	1,28	1,12	2,9	Ethiopia
Finlandia	52,3	51,0	57,0	9,96	10,48	1,5	Finland
Francja	52,5	55,8	53,6	0,85	0,83	1,5	France
Ghana	33,1	39,7	43,8	1,55	1,66	1,2	Ghana
Gwatemala	16,7	18,8	19,8	1,31	1,25	0,5	Guatemala
Hiszpania	15,5	16,1	15,4	0,36	0,33	0,4	Spain
Indie	350	358	357	0,31	0,28	9,7	India
Indonezja	124	114	115	0,55	0,46	3,1	Indonesia
Japonia	16,3	17,3	21,1	0,13	0,17	0,6	Japan
Kanada	203	142	154	6,30	4,34	4,2	Canada
Kenia	26,7	27,5	27,4	0,75	0,60	0,7	Kenya
Łotwa	12,8	12,5	12,6	5,76	6,17	0,3	Latvia
Malezja	28,3	22,1	21,2	1,09	0,70	0,6	Malaysia
Meksyk	44,6	43,9	44,2	0,40	0,36	1,2	Mexico
Mjanma (Birma)	42,5	42,5	44,3	0,85	0,82	1,2	Myanmar (Burma)
Mozambik	18,0	18,1	19,1	0,86	0,72	0,5	Mozambique
Niemcy	56,9	54,4	54,4	0,68	0,66	1,5	Germany
Nigeria	70,7	72,6	74,4	0,51	0,42	2,0	Nigeria
Norwegia	9,7	10,4	12,4	2,09	2,43	0,3	Norway
Nowa Zelandia	19,1	24,5	30,0	4,62	6,59	0,8	New Zealand
Pakistan	29,3	32,7	32,7	0,19	0,18	0,9	Pakistan
<b>Polska</b>	<b>29,7</b>	<b>33,6</b>	<b>37,7</b>	<b>0,78</b>	<b>0,98</b>	<b>1,0</b>	<b>Poland</b>
Portugalia	10,7	9,6	10,6	1,02	1,00	0,3	Portugal
Rep. Pd. Afryki	34,6	29,0	29,9	0,72	0,56	0,8	South Africa
Rosja	182	175	203	1,26	1,42	5,5	Russia
Rumunia	14,5	13,1	15,1	0,66	0,70	0,4	Romania
Słowacja	9,3	9,6	9,2	1,73	1,68	0,2	Slovakia
Stany Zjednoczone	467	377	399	1,57	1,24	10,8	United States
Szwecja	98,2	72,2	70,1	10,87	7,28	1,9	Sweden
Tajlandia	34,5	33,9	33,6	0,53	0,50	0,9	Thailand
Tanzania	24,0	25,1	26,4	0,62	0,52	0,7	Tanzania
Turcja	16,2	20,6	22,8	0,24	0,30	0,6	Turkey
Uganda	40,1	43,7	45,9	1,40	1,18	1,2	Uganda
Ukraina	14,6	16,1	18,3	0,31	0,41	0,5	Ukraine
Wielka Brytania	8,5	9,7	11,2	0,14	0,18	0,3	United Kingdom
Wietnam	26,0	28,2	26,8	0,31	0,29	0,7	Vietnam

<sup>a</sup> Uwzględniono również te kraje, których udział w pozyskiwaniu drewna użytkowego wynosi 0,5% i więcej.

a Including countries for which share in production of industrial roundwood is 0,5% or more.

TABL. 60 (651). POZYSKANIE DREWNA (dok.)  
ROUNDWOOD PRODUCTION (cont.)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>		na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> <i>per capita in m<sup>3</sup></i>	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>		
w tym DREWNO UŻYTKOWE <i>of which INDUSTRIAL ROUNDWOOD</i>							
<b>ŚWIAT</b>	<b>1786</b>	<b>1702</b>	<b>1828</b>	<b>0,27</b>	<b>0,25</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b> <i>of which:</i>
w tym:							
Argentyna .....	10,0	10,6	12,5	0,26	0,30	0,7	Argentina
Australia .....	26,3	25,6	22,8	1,28	0,97	1,2	Australia
Austria .....	12,8	13,3	12,0	1,55	1,41	0,7	Austria
Białoruś .....	7,4	8,1	11,3	0,76	1,22	0,6	Belarus
Brazylia .....	118	128	144	0,63	0,72	7,9	Brazil
Chile .....	32,5	34,6	41,1	1,99	2,31	2,2	Chile
Chiny .....	93,2	160	167	0,07	0,12	9,1	China
Czechy .....	14,3	14,8	13,4	1,40	1,24	0,7	Czech Republic
Finlandia .....	47,1	46,0	49,2	8,98	9,04	2,7	Finland
Francja .....	27,9	29,6	25,8	0,45	0,40	1,4	France
Hiszpania .....	13,4	11,0	12,3	0,31	0,26	0,7	Spain
Indie .....	45,0	48,8	49,5	0,04	0,04	2,7	India
Indonezja .....	50,1	54,1	62,6	0,22	0,25	3,4	Indonesia
Japonia .....	16,2	17,2	21,1	0,13	0,17	1,2	Japan
Kanada .....	200	139	150	6,21	4,22	8,2	Canada
Łotwa .....	11,9	10,2	11,3	5,34	5,54	0,6	Latvia
Malezja .....	25,2	19,3	18,6	0,97	0,62	1,0	Malaysia
Niemcy .....	50,9	45,4	43,2	0,61	0,52	2,4	Germany
Nigeria .....	9,4	9,4	10,0	0,07	0,06	0,5	Nigeria
Norwegia .....	8,5	8,3	9,8	1,84	1,93	0,5	Norway
Nowa Zelandia .....	19,1	24,5	30,0	4,62	6,59	1,6	New Zealand
<b>Polska</b>	<b>27,6</b>	<b>30,9</b>	<b>34,1</b>	<b>0,72</b>	<b>0,89</b>	<b>1,9</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	10,1	9,0	10,0	0,97	0,95	0,5	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	22,6	17,0	17,9	0,47	0,34	1,0	South Africa
Rosja .....	168	162	188	1,16	1,32	10,3	Russia
Rumunia .....	11,5	10,5	10,5	0,52	0,48	0,6	Romania
Słowacja .....	9,0	9,1	8,6	1,67	1,58	0,5	Slovakia
Stany Zjednoczone .....	423	336	357	1,42	1,11	19,5	United States
Szwecja .....	92,3	66,3	64,2	10,22	6,67	3,5	Sweden
Tajlandia .....	14,6	14,6	14,6	0,22	0,22	0,8	Thailand
Turcja .....	11,2	15,7	18,5	0,17	0,24	1,0	Turkey
Wielka Brytania .....	8,2	8,3	9,4	1,28	0,97	0,5	United Kingdom

Źródło — Source: [29].

TABL. 61 (652). POŁOWY MORSKIE I SŁODKOWODNE  
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	2010	2013	2005	2013		SPECIFICATION
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>O GÓŁ E M .....</b>	<b>91973</b>	<b>88655</b>	<b>91921</b>	<b>14,1</b>	<b>12,8</b>	<b>100,0</b>	<b>T O T A L</b>
w tym połowy morskie .....	82583	77433	80271	12,7	11,2	87,3	of which catches in marine fishing areas
w tym:							of which:
ryby morskie .....	69511	64236	66069	10,7	9,2	71,9	sea fishes
w tym:							of which:
dorszowate .....	8973	7436	8156	1,4	1,1	8,9	cods, hakes, haddocks
śledziowate .....	22277	17246	17456	3,4	2,4	19,0	herrings, sardines, anchovies
skorupiaki i mięczaki .....	11697	11785	12574	1,8	1,8	13,7	crustaceans and molluscs
w tym:							of which:
Argentyna .....	930	812	870	23,8	20,5	0,9	Argentina
Bangladesz .....	1334	1727	1550	9,3	9,9	1,7	Bangladesh
Brazylia .....	750	785	765	4,0	3,7	0,8	Brazil
Chile .....	4289	2647	1739	267	99,0	1,9	Chile
Chiny .....	14308	15154	16030	11,0	11,8	17,4	China
Chiny — Tajwan .....	1017	852	925	44,8	39,6	1,0	China — Taiwan
Dania .....	911	828	667	168	119	0,7	Denmark
Ekwador .....	464	400	519	33,8	33,1	0,6	Ecuador
Filipiny .....	2269	2611	2331	26,3	23,9	2,5	Philippines
Francja .....	575	445	493	9,4	7,7	0,5	France
Hiszpania .....	854	973	1034	19,5	22,2	1,1	Spain
Indie .....	3691	4689	4645	3,2	3,6	5,1	India
Indonezja .....	4667	5362	6073	20,6	24,2	6,6	Indonesia
Iran .....	411	436	560	5,9	7,3	0,6	Iran
Islandia .....	1664	1058	1365	5604	4200	1,5	Iceland
Japonia .....	4307	4043	3627	33,9	28,6	3,9	Japan
Kambodża .....	384	490	639	28,8	42,4	0,7	Cambodia
Kanada .....	1098	926	843	34,0	23,9	0,9	Canada
Korea Południowa .....	1641	1726	1591	34,5	31,9	1,7	South Korea
Malezja .....	1209	1428	1477	46,9	50,1	1,6	Malaysia
Maroko .....	1026	1136	1253	33,8	37,5	1,4	Morocco
Meksyk .....	1316	1522	1599	12,0	12,9	1,7	Mexico
Mjanma (Birma) .....	1730	3060	3783	34,6	71,4	4,1	Myanmar (Burma)
Namibia .....	554	382	486	273	207	0,5	Namibia
Nigeria .....	523	617	721	3,7	4,2	0,8	Nigeria
Norwegia .....	2393	2680	2074	517	408	2,3	Norway
Nowa Zelandia .....	544	435	442	132	98,9	0,5	New Zealand
Pakistan .....	435	453	475	2,8	2,6	0,5	Pakistan
Peru .....	9385	4300	5853	340	192	6,4	Peru
<b>P o l s k a .....</b>	<b>190</b>	<b>216</b>	<b>245</b>	<b>5,0</b>	<b>6,4</b>	<b>0,3</b>	<b>P o l a n d</b>
Rosja .....	3194	4059	4333	22,2	30,2	4,7	Russia
Senegal .....	400	410	470	35,5	33,0	0,5	Senegal
Sri Lanka .....	213	385	492	10,9	24,0	0,5	Sri Lanka
Stany Zjednoczone .....	4880	4416	5218	16,5	16,5	5,7	United States
Tajlandia .....	2778	1773	1718	42,2	25,5	1,9	Thailand
Uganda .....	417	414	419	14,9	11,5	0,5	Uganda
Wielka Brytania .....	670	613	632	11,1	9,9	0,7	United Kingdom
Wietnam .....	1988	2414	2804	23,6	30,7	3,1	Vietnam

Źródło — Source: [29].

**Przemysł**  
*Industry*

TABL. 62 (653). DYNAMIKA PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI (ceny stałe)  
— na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup>

INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION BY KINDS OF ACTIVITY (constant prices)  
— according to the ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	rok poprzedni=100 previous year=100						2014				z ogó- łem na 1 miesz- kańca of total — per capita	
							2010=100					
		ogó- łem total	górnictwo i wydo- bywanie mining and quar- rying	prze- twórstwo przemysłowe manufactur- ing	w tym of which	wytwó- rztwo i zaopa- trywanie w ener- gię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air condi- tioning supply						
Argentyna <sup>b</sup> Argentina <sup>b</sup>	100,3 <sup>c</sup>	112,5 <sup>c</sup>	113,7 <sup>c</sup>	101,5 <sup>c</sup>	103,1 <sup>c</sup>	.	.	.	119,0 <sup>d</sup>	108,7 <sup>d</sup>	114,1 <sup>cd</sup>	
Australia .....	99,5	103,2	101,1	103,6	102,7	103,4	111,2	130,9	96,2	96,8 <sup>e</sup>	104,3	
Austria .....	88,3	107,3	105,5	101,5	100,6	99,8	107,5	100,5	108,2	97,8	105,9	
Belgia .....	89,8	111,2	103,9	97,8	100,8	100,8	103,2	86,2	107,2	78,2	100,5	
Białoruś <sup>b</sup> Belarus <sup>b</sup>	96,9	111,7	109,1	105,8	95,1	101,9	111,8	142,8	112,0	96,6	111,7	
Brazylia .....	92,8	110,3	100,4	97,7	102,0	96,9	97,0	103,5	96,4	.	93,5	
Bulgaria .....	81,7	102,0	105,8	99,6	99,9	101,8	107,2	98,1	109,7	106,0	110,3	
Chorwacja .....	90,7	98,6	98,8	94,4	98,2	101,2	92,7	73,3	93,6	95,5 <sup>e</sup>	94,0	
Cypr .....	92,0	99,3	92,9	90,0	87,4	100,3	73,3	34,6	71,5	81,3	70,1	
Czechy .....	86,4	108,6	105,9	99,2	99,9	105,0	110,1	83,3	114,8	93,6	109,7	
Dania .....	85,2	101,9	101,8	100,2	100,4	100,9	103,3	64,7	112,9	98,3	101,5	
Estonia .....	76,1	123,5	119,9	101,1	104,1	101,9	128,6	109,9	134,1	93,5 <sup>f</sup>	130,2	
Finlandia .....	81,9	105,6	101,7	97,9	96,9	98,0	94,6	100,8	95,7	83,8	92,7	
Francja .....	85,9	105,3	102,2	97,5	99,2	98,8	97,6	92,5	98,7	90,8	95,8	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738. b Na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 3. c Przetwórstwo przemysłowe. d 2013 r.  
e, f Tylko: e — energia elektryczna i gaz, f — energia elektryczna, para wodna i gorąca woda.

a See general notes, item 6 on page 738. b According to the ISIC Rev. 3 classification. c Manufacturing. d 2013.  
e, f Only: e — electricity and gas, f — electricity, steam and hot water.

TABL. 62 (653). DYNAMIKA PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
— na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup> (cd.)

INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION BY KINDS OF ACTIVITY  
— according to the ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	rok poprzedni=100 previous year=100						2014				z ogó- łem na 1 miesz- kańca of total — per capita	
							2010=100					
		ogó- łem total	w tym			of which						
Grecja .....	90,7	94,1	94,3	98,1	96,8	97,9	87,6	85,6	88,0	85,1	89,0	
Greece .....												
Hiszpania .....	.	.	98,0	93,7	98,3	101,6	91,6	53,3	91,7	90,4	92,3	
Spain .....												
Holandia .....	92,8	107,5	99,5	99,5	100,5	97,2	96,7	81,5	102,6	83,2	95,3	
Netherlands .....												
Indie <sup>b</sup> .....	105,2	108,2	102,9	101,2	99,9	102,7	106,8	96,5	105,9	129,4 <sup>c</sup>	101,5	
India <sup>b</sup> .....												
Irlandia .....	95,5	107,5	99,6	98,5	97,8	122,9	117,9	113,5	119,7	102,4	117,5	
Ireland .....												
Japonia .....	78,9	115,1	97,1	100,6	99,2	101,9	98,7	94,4	99,0	93,3 <sup>d</sup>	99,1	
Japan .....												
Kanada .....	89,1	104,8	104,1	101,6	101,4	103,9	111,5	116,4	108,6	107,2	106,9	
Canada .....												
Korea Południowa .....	.	.	106,0	101,3	100,7	100,0	108,2	95,7	108,3	107,6	106,1	
South Korea .....												
Litwa .....	86,3	106,3	106,4	103,7	103,4	99,9	113,9	125,4	121,9	71,3	121,9	
Lithuania .....												
Luksemburg .....	83,9	108,9	101,7	94,4	95,8	106,4	97,9	101,3	99,4	82,2	89,3	
Luxembourg .....												
Łotwa .....	81,9	114,8	109,0	106,2	99,1	99,0	113,5	115,3	121,8	89,1	119,3	
Latvia .....												
Malta .....	85,6	108,6	100,1	105,4	95,3	94,3	94,8	97,1	93,1	102,7	93,5	
Malta .....												
Meksyk .....	93,8	105,7	103,2	103,0	100,7	101,9	109,0	98,1	114,2	113,1	103,1	
Mexico .....												
Niemcy .....	83,6	111,2	107,0	99,3	99,9	101,3	107,5	82,1	109,3	93,6	107,2	
Germany .....												
Norwegia .....	96,1	94,4	95,0	101,8	97,3	102,1	96,1	89,8	110,7	115,2	91,3	
Norway .....												
Nowa Zelandia .....	94,5	97,7	101,3	97,7	100,9	101,2	101,1	86,8	104,3 <sup>e</sup>	99,7 <sup>f</sup>	98,3	
New Zealand .....												

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738. b Na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 3. c, d Tylko: c — energia elektryczna, d — energia elektryczna i gaz. e Z wyłączeniem naprawy i instalacji maszyn i urządzeń. f Energia elektryczna, gaz, woda oraz gospodarowanie ściekami i odpadami.

a See general notes, item 6 on page 738. b According to the ISIC Rev. 3 classification. c, d Only: c — electricity, d — electricity and gas. e Excluding repair and installation of machinery and equipment. f Electricity, gas, water and waste management.

TABL. 62 (653). DYNAMIKA PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
— na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4<sup>a</sup> (dok.)  
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION BY KINDS OF ACTIVITY  
— according to the ISIC Rev. 4 classification<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	rok poprzedni=100 previous year=100	ogółem total	2014								
			2010=100								
			w tym	of which	wytwórzanie i zaopatrzywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> manufacturing	z ogółem na 1 mieszkanka of total — per capita					
		górniczo-wydobywanie mining and quarrying	przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrzywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply							
Polska ..... <i>Poland</i>	95,5	109,0	107,5	100,5	101,8	104,1	114,4	99,4	117,7	96,0	114,4
Portugalia ..... <i>Portugal</i>	91,7	101,6	98,7	94,2	100,8	101,5	95,1	58,0	99,6	79,4	96,8
Rep. Pd. Afryki <sup>b</sup> ..... <i>South Africa<sup>b</sup></i>	86,1 <sup>c</sup>	104,7 <sup>c</sup>	102,8 <sup>c</sup>	102,3 <sup>c</sup>	101,4 <sup>c</sup>	99,7 <sup>c</sup>	.	98,0	106,4	97,3	101,8 <sup>c</sup>
Rosja <sup>b</sup> ..... <i>Russia<sup>b</sup></i>	89,3	107,3	105,0	103,4	100,4	101,7	110,9	105,4	116,5	98,9 <sup>d</sup>	110,7
Rumunia ..... <i>Romania</i>	94,5	105,5	107,5	102,4	107,8	106,1	125,9	117,2	129,5	99,9	130,0
Słowacja ..... <i>Slovakia</i>	84,4	108,2	105,3	108,0	105,1	103,8	124,0	97,4	133,2	82,1 <sup>e</sup>	123,6
Słowenia ..... <i>Slovenia</i>	82,6	107,2	101,3	98,9	99,0	101,7	100,9	83,2	100,8	103,4 <sup>e</sup>	100,2
Stany Zjednoczone ..... <i>United States</i>	88,8	106,0	103,5	104,0	103,2	104,3	115,8	128,7	115,5	101,1	112,3
Szwajcaria ..... <i>Switzerland</i>	93,4	104,2	103,6	102,6	100,8	101,4	108,6	95,5	109,2	103,0 <sup>d</sup>	103,6
Szwecja ..... <i>Sweden</i>	82,0	109,4	102,7	97,9	95,3	98,1	94,0	106,1	91,5	104,0	90,9
Turcja ..... <i>Turkey</i>	90,1	113,1	110,1	102,5	103,0	103,6	120,5	112,7	121,3	119,1	112,4
Ukraina <sup>f</sup> ..... <i>Ukraine<sup>f</sup></i>	.	.	108,0	99,3	95,7	89,9	92,2	94,3	90,4	96,1 <sup>d</sup>	93,5
Węgry ..... <i>Hungary</i>	82,3	110,5	105,6	98,2	101,1	107,5	112,7	108,6	114,9	84,8	114,1
Wielka Brytania ..... <i>United Kingdom</i>	91,3	103,1	99,2	97,3	99,5	101,7	97,6	75,0	102,7	87,5	95,2
Włochy ..... <i>Italy</i>	81,3	107,0	100,4	94,0	96,8	99,0	90,5	91,7	91,0	86,0	90,2

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738. b Na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 3. c Przetwórstwo przemysłowe. d, e Tylko: d — energia elektryczna, gaz i woda, e — energia elektryczna i gaz. f Bez Krymu i Sewastopolu.

a See general notes, item 6 on page 738. b According to the ISIC Rev. 3 classification. c Manufacturing. d, e Only: d — electricity, gas and water, e — electricity and gas. f Excluding Crimea and Sevastopol.

Źródło — Source: [15], [34].

TABL. 63 (654). PRODUKCJA SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH<sup>a</sup> (w ekwiwalencie węgla kamiennego)  
 PRODUCTION OF POWER RAW MATERIALS<sup>a</sup> (in hard coal equivalent)

K R A J E	2005	2010	2011	2005	2011	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>	C O U N T R I E S		
	w mln t <i>in mln t</i>			na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>					
<b>Ś W I A T</b> .....	<b>14503</b>	<b>16256</b>	<b>16692</b>	<b>2224</b>	<b>2380</b>	<b>100,0</b>	<b>W O R L D</b>		
w tym:							<i>of which:</i>		
Algieria .....	270	223	216	8102	5884	1,3	<i>Algeria</i>		
Angola .....	90,4	129	119	5045	5436	0,7	<i>Angola</i>		
Arabia Saudyjska .....	822	775	866	33208	30068	5,2	<i>Saudi Arabia</i>		
Argentyna .....	123	113	112	3137	2679	0,7	<i>Argentina</i>		
Australia .....	397	439	424	19579	18815	2,5	<i>Australia</i>		
Azerbejdżan .....	39,5	96,2	88,2	4613	9559	0,5	<i>Azerbaijan</i>		
Brazylia .....	199	249	256	1054	1276	1,5	<i>Brazil</i>		
Chiny .....	2054	2829	2991	1573	2218	17,9	<i>China</i>		
Egipt .....	119	132	131	1589	1560	0,8	<i>Egypt</i>		
Holandia .....	93,5	105	95,9	5723	5746	0,6	<i>Netherlands</i>		
Indie .....	449	601	602	393	483	3,6	<i>India</i>		
Indonezja .....	313	499	525	1384	2143	3,1	<i>Indonesia</i>		
Irak .....	136	181	201	5023	6319	1,2	<i>Iraq</i>		
Iran .....	449	506	512	6410	6804	3,1	<i>Iran</i>		
Kanada .....	555	538	555	17194	16091	3,3	<i>Canada</i>		
Katar .....	126	270	322	150993	168834	1,9	<i>Qatar</i>		
Kazachstan .....	178	236	243	11497	14658	1,5	<i>Kazakhstan</i>		
Kolumbia .....	107	152	168	2473	3617	1,0	<i>Colombia</i>		
Kuwejt .....	208	191	219	91759	67620	1,3	<i>Kuwait</i>		
Malezja .....	137	124	122	5312	4277	0,7	<i>Malaysia</i>		
Meksyk .....	332	291	292	3028	2423	1,7	<i>Mexico</i>		
Niemcy .....	138	120	118	1700	1472	0,7	<i>Germany</i>		
Nigeria .....	217	231	232	1557	1414	1,4	<i>Nigeria</i>		
Norwegia .....	328	306	290	70943	58558	1,7	<i>Norway</i>		
Oman .....	82,4	101	102	32887	31669	0,6	<i>Oman</i>		
<b>P o l s k a</b> .....	<b>112</b>	<b>96,4</b>	<b>98,3</b>	<b>2935</b>	<b>2553</b>	<b>0,6</b>	<b>P o l a n d</b>		

a Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 743.  
 a See general notes, item 14 on page 743.

TABL. 63 (654). PRODUKCJA SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH<sup>a</sup> (dok.)PRODUCTION OF POWER RAW MATERIALS<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE	2005	2010	2011	2005	2011	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES
	w mln t <i>in mln t</i>			na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>			
Rep. Pd. Afryki .....	191	210	208	3959	3987	1,2	South Africa
Rosja .....	1752	1886	1919	12201	13398	11,5	Russia
Stany Zjednoczone .....	2075	2210	2308	7008	7388	13,8	United States
Tajlandia .....	56,6	73,6	75,1	859	1123	0,5	Thailand
Turkmenistan .....	95,5	73,5	102	20118	19960	0,6	Turkmenistan
Ukraina .....	96,1	86,8	92,7	2054	2039	0,6	Ukraine
Uzbekistan .....	87,2	86,5	89,9	3363	3194	0,5	Uzbekistan
Wenezuela .....	284	275	278	10597	9442	1,7	Venezuela
Wielka Brytania .....	277	198	167	4593	2637	1,0	United Kingdom
Wietnam .....	72,7	82,0	83,7	864	937	0,5	Vietnam
Zjednoczone Emiraty Arabskie .....	243	258	278	54193	31864	1,7	United Arab Emirates

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 743.

a See general notes, item 14 on page 743.

Źródło — Source: [5], [15].

TABL. 64 (655). WYDOBYCIE WĘGLA KAMIENNEGO<sup>a</sup>PRODUCTION OF HARD COAL<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES
	w mln t <i>in mln t</i>			na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>			
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>5149</b>	<b>6330</b>	<b>7241</b>	<b>790</b>	<b>1008</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Australia .....	300	352	396	14800	17021	5,5	Australia
Chiny .....	2300	3140	3844	1761	2821	53,1	China
Indie .....	407	533	566	356	442	7,8	India
Indonezja .....	171	325	488	754	1941	6,7	Indonesia
Kanada .....	54,8	57,6	59,9	1700	1701	0,8	Canada
Kazachstan .....	82,8	104	113	5358	6602	1,6	Kazakhstan
Kolumbia .....	59,1	74,4	85,5	1365	1806	1,2	Colombia
Korea Północna .....	34,6	32,2	36,3	1453	1458	0,5	North Korea
<b>Polska<sup>b</sup></b> .....	<b>97,9</b>	<b>76,7</b>	<b>77,1</b>	<b>2566</b>	<b>2001</b>	<b>1,1</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Rep. Pd. Afryki .....	245	255	256	5067	4798	3,5	South Africa
Rosja .....	209	223	252	1457	1760	3,5	Russia
Stany Zjednoczone .....	962	925	834	3250	2629	11,5	United States
Ukraina .....	60,0	57,7	68,8	1282	1523	0,9	Ukraine
Wietnam .....	33,8	44,8	41,0	401	449	0,6	Vietnam

<sup>a</sup> Łącznie z węglem podbitumicznym. <sup>b</sup> Z wyłączeniem brykietów, węgla podbitumicznego i podobnych paliw stałych.

a Including sub-bituminous coal. b Excluding coal briquettes, sub-bituminous coal and similar solid fuels.

Źródło — Source: [7], [15].

TABL. 65 (656). WYDOBYCIE ROPY NAFTOWEJ  
PRODUCTION OF CRUDE PETROLEUM

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	Udział w świecie w 2012 r. w % <i>In % of the world in 2012</i>	COUNTRIES
	w mln t	in mln t		na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>			
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>3609</b>	<b>3607</b>	<b>3690<sup>a</sup></b>	<b>554</b>	<b>520<sup>a</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Algieria .....	62,5	55,7	54,3	1880	1394	1,4	<i>Algeria</i>
Angola .....	62,3	87,9	81,3	3479	3358	2,3	<i>Angola</i>
Arabia Saudyjska .....	466	407	484	18840	15674	13,2	<i>Saudi Arabia</i>
Argentyna .....	33,9	31,3	27,0	867	634	0,8	<i>Argentina</i>
Australia .....	20,6	20,4	17,3 <sup>bc</sup>	1018	731 <sup>bc</sup>	0,5	<i>Australia</i>
Azerbejdżan .....	22,0	48,6	41,9	2568	4349	1,1	<i>Azerbaijan</i>
Brazylia .....	83,0	95,0	115	441	558	2,6	<i>Brazil</i>
Chiny .....	181	203	208 <sup>b</sup>	139	153 <sup>b</sup>	5,6	<i>China</i>
Egipt .....	27,0	28,3	35,3 <sup>b</sup>	361	403 <sup>b</sup>	0,9	<i>Egypt</i>
Ekwador .....	27,7	25,4	29,0	2020	1824	0,7	<i>Ecuador</i>
Indie .....	32,2	37,7	37,5	28,1	29,0	1,0	<i>India</i>
Indonezja .....	46,2	48,2	39,1	204	154	1,2	<i>Indonesia</i>
Irak .....	92,7	116	153	3431	4332	3,9	<i>Iraq</i>
Iran .....	203	229	155	2898	1981	4,5	<i>Iran</i>
Kanada .....	124	102	175 <sup>d</sup>	3835	4923 <sup>d</sup>	3,2	<i>Canada</i>
Katar .....	37,2	35,7	34,5	44438	15887	1,0	<i>Qatar</i>
Kazachstan .....	50,9	68,1	67,9	3292	3910	1,8	<i>Kazakhstan</i>
Kolumbia .....	26,2	39,6	47,7 <sup>a</sup>	606	1017 <sup>a</sup>	1,3	<i>Colombia</i>
Kuwejt .....	128	115	144	56687	38476	4,0	<i>Kuwait</i>
Libia .....	80,3	81,3	47,7 <sup>b</sup>	13833	7617 <sup>b</sup>	1,9	<i>Libya</i>
Malezja .....	35,5	30,7	27,2 <sup>b</sup>	1375	924 <sup>b</sup>	0,8	<i>Malaysia</i>
Meksyk .....	175	134	126	1595	1007	3,6	<i>Mexico</i>
Nigeria .....	123	119	107	877	600	3,1	<i>Nigeria</i>
Norwegia .....	124	91,3	76,1	26908	14792	2,1	<i>Norway</i>
Oman .....	38,6	45,4	47,0	15390	11090	1,3	<i>Oman</i>
<b>Polska<sup>e</sup></b> .....	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>22,2</b>	<b>25,6</b>	<b>0,03</b>	<b>Poland<sup>e</sup></b>
Rosja .....	449	485	500	3127	3489	13,5	<i>Russia</i>
Stany Zjednoczone .....	257	270	581	867	1819	8,7	<i>United States</i>
Wenezuela .....	155	151	140	5794	4559	4,0	<i>Venezuela</i>
Wielka Brytania .....	77,2	58,0	37,5	1282	583	1,1	<i>United Kingdom</i>
Wietnam .....	18,5	15,0	16,7 <sup>a</sup>	220	162 <sup>a</sup>	0,5	<i>Vietnam</i>
Zjednoczone Emiraty Arabskie .....	114	112	146	25495	16061	3,5	<i>United Arab Emirates</i>

a 2012 r. b 2013 r. c Łącznie z kondensatem gazowym. d Łącznie z ropą syntetyczną. e Dane dotyczą olejów ropy naftowej i olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, surowych.

a 2012. b 2013. c Including natural gas liquids. d Including synthetic crude petroleum. e Data concern oils from crude oil and oils from bituminous minerals.

Źródło — Source: [5], [15], [34].

TABL. 66 (657). WYDOBYCIE GAZU ZIEMNEGO  
PRODUCTION OF NATURAL GAS

K R A J E	2005	2010	2013	2005	2013		C O U N T R I E S
	w PJ			na 1 mieszkańca w GJ <i>per capita in GJ</i>		udział w świecie w % <i>in % of the world</i>	
<b>Ś W I A T</b> .....	<b>110152</b>	<b>126338</b>	<b>135348</b>	<b>16,9</b>	<b>18,8</b>	<b>100,0</b>	<b>W O R L D</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Algieria .....	3518	3348	3206	106	83,9	2,4	<i>Algeria</i>
Arabia Saudyjska .....	2376	2787	3114	96,0	103	2,3	<i>Saudi Arabia</i>
Argentyna .....	1857	1645	1507	47,4	35,4	1,1	<i>Argentina</i>
Australia .....	1648	2069	2425	81,3	104	1,8	<i>Australia</i>
Azerbejdżan .....	216	651	715	25,2	75,3	0,5	<i>Azerbaijan</i>
Bangladesz .....	503	774	882	3,5	5,6	0,7	<i>Bangladesh</i>
Boliwia .....	464	574	811	50,9	77,9	0,6	<i>Bolivia</i>
Brazylia .....	429	581	835	2,3	4,1	0,6	<i>Brazil</i>
Chiny .....	1983	3693	4705	1,5	3,5	3,5	<i>China</i>
Egipt .....	1933	2159	2099	25,8	24,0	1,6	<i>Egypt</i>
Holandia .....	2617	2951	2873	160	171	2,1	<i>Netherlands</i>
Indie .....	1207	1999	1351	1,1	1,1	1,0	<i>India</i>
Indonezja .....	2918	3480	2929	12,9	11,7	2,2	<i>Indonesia</i>
Iran .....	3837	5662	6212	54,7	80,5	4,6	<i>Iran</i>
Kanada .....	7168	6160	6064	222	172	4,5	<i>Canada</i>
Katar .....	1861	4992	6759	2223	3216	5,0	<i>Qatar</i>
Kazachstan .....	983	1145	1428	63,6	83,5	1,1	<i>Kazakhstan</i>
Kuwejt .....	.	446	620	.	172	0,5	<i>Kuwait</i>
Malezja .....	2318	2373	2707	89,9	91,9	2,0	<i>Malaysia</i>
Meksyk .....	1461	1950	1883	13,3	15,2	1,4	<i>Mexico</i>
Nigeria .....	851	1237	1412	6,1	8,2	1,0	<i>Nigeria</i>
Norwegia .....	3491	4429	4447	755	875	3,3	<i>Norway</i>
Oman .....	870	1166	1317	347	337	1,0	<i>Oman</i>
Pakistan .....	1193	1255	1198	7,8	6,6	0,9	<i>Pakistan</i>
<b>P o l s k a</b> .....	<b>181</b>	<b>172</b>	<b>178</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>0,1</b>	<b>P o l a n d</b>
Rosja .....	23997	25128	26204	167	183	19,4	<i>Russia</i>
Stany Zjednoczone .....	19611	23018	26377	66,2	83,2	19,5	<i>United States</i>
Tajlandia .....	861	1150	1321	13,1	19,6	1,0	<i>Thailand</i>
Trynidad i Tobago .....	1195	1667	1604	922	1190	1,2	<i>Trinidad and Tobago</i>
Turkmenistan .....	2387	1716	2972	503	567	2,2	<i>Turkmenistan</i>
Ukraina .....	811	718	746	17,3	16,5	0,6	<i>Ukraine</i>
Uzbekistan .....	2279	2278	2259	87,9	77,8	1,7	<i>Uzbekistan</i>
Wenezuela .....	1058	891	911	39,5	30,1	0,7	<i>Venezuela</i>
Wielka Brytania .....	3694	2394	1529	61,3	23,9	1,1	<i>United Kingdom</i>
Zjednoczone Emiraty Arabskie .....	1815	1933	2057	405	228	1,5	<i>United Arab Emirates</i>

Źródło — Source: [8], [15].

TABL. 67 (658). PRODUKCJA MASŁA<sup>a</sup>PRODUCTION OF BUTTER<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>8538</b>	<b>9142</b>	<b>9315</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna .....	51,0	49,6	54,6	1,3	1,3	0,6	Argentina
Australia .....	149	129	118	7,3	5,1	1,3	Australia
Belgia .....	113	90,4	78,1	10,7	7,0	0,8	Belgium
Białoruś .....	85,0	98,6	99,1	8,8	10,4	1,1	Belarus
Brazylia .....	83,5	92,1	95,3	0,4	0,5	1,0	Brazil
Chiny .....	100	107	97,2	0,1	0,1	1,0	China
Czechy .....	52,2	37,6	44,0	5,1	4,2	0,5	Czech Republic
Dania .....	44,4	34,2	42,8	8,2	7,6	0,5	Denmark
Egipt .....	118	126	124	1,6	1,4	1,3	Egypt
Finlandia .....	57,2	54,3	53,1	10,9	9,7	0,6	Finland
Francja .....	427	423	398	7,0	6,2	4,3	France
Holandia .....	115	133	133	7,0	7,9	1,4	Netherlands
Indie .....	2855	3383	3798	2,5	3,0	40,8	India
Iran .....	195	202	202	2,8	2,6	2,2	Iran
Irlandia .....	143	135	152	34,0	32,6	1,6	Ireland
Japonia .....	84,1	73,6	68,3	0,7	0,5	0,7	Japan
Kanada .....	86,3	80,0	95,4	2,7	2,7	1,0	Canada
Korea Południowa .....	57,8	59,0	59,5	1,2	1,2	0,6	South Korea
Niemcy .....	450	404	440	5,5	5,5	4,7	Germany
Nowa Zelandia .....	379	441	509	91,7	114	5,5	New Zealand
Pakistan .....	580	650	72,2	3,8	0,4	0,8	Pakistan
<b>Polska<sup>b</sup></b> .....	<b>179</b>	<b>174</b>	<b>170</b>	<b>4,7</b>	<b>4,4</b>	<b>1,8</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Rosja .....	254	208	222	1,8	1,5	2,4	Russia
Stany Zjednoczone .....	611	713	849	2,1	2,7	9,1	United States
Szwajcaria .....	38,9	48,6	46,6	5,3	5,7	0,5	Switzerland
Turcja .....	130	158	201	1,9	2,6	2,2	Turkey
Ukraina .....	120	79,5	94,3	2,6	2,1	1,0	Ukraine
Wielka Brytania .....	130	120	145	2,2	2,3	1,6	United Kingdom
Włochy .....	130	108	98,4	2,2	1,6	1,1	Italy

a, b Dane dotyczą: a — pełnej produkcji; łącznie z rolniczą, b — produkcji przemysłowej; łącznie z pozostałymi tłuszcza- mi do smarowania otrzymywany z mleka.

a, b Data concern: a — total production; including agricultural, b — industrial production; including dairy spreads.

Źródło — Sourc e: [15], [29].

TABL. 68 (659). PRODUKCJA CUKRU SUROWEGO  
PRODUCTION OF RAW SUGAR

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>141781</b>	<b>155541</b>	<b>178918</b>	<b>21,7</b>	<b>24,9</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna .....	2139	2038	1797	54,6	42,2	1,0	Argentina
Australia .....	5234	4519	4300	258	185	2,4	Australia
Belgia .....	999	747	849	94,6	76,1	0,5	Belgium
Brazylia .....	29500	39872	39494	157	193	22,1	Brazil
Chiny .....	9666	11423	14746	7,4	10,8	8,2	China
Egipt .....	1628	2084	2085	21,7	23,8	1,2	Egypt
Filipiny .....	2238	1717	2414	26,0	24,7	1,3	Philippines
Francja .....	4550	4149	4337	74,3	67,9	2,4	France
Gwatemala .....	2015	2495	2753	153	175	1,5	Guatemala
Holandia .....	1093	949	1030	66,9	61,3	0,6	Netherlands
Indie .....	14170	20637	27737	12,4	21,7	15,5	India
Indonezja .....	2050	1770	2080	9,1	8,3	1,2	Indonesia
Iran .....	1346	1392	1380	19,2	17,9	0,8	Iran
Kolumbia .....	2683	2078	2127	62,0	44,9	1,2	Colombia
Kuba .....	1298	1161	1600	115	141	0,9	Cuba
Meksyk .....	5619	4826	6975	51,2	56,4	3,9	Mexico
Niemcy .....	4049	3640	3559	49,8	44,2	2,0	Germany
Pakistan .....	3188	3410	4952	20,8	27,3	2,8	Pakistan
Peru .....	695	1019	1174	25,2	38,4	0,7	Peru
<b>Polska</b> .....	<b>1533</b>	<b>1754</b>	<b>2169</b>	<b>40,2</b>	<b>56,3</b>	<b>1,2</b>	<b>Poland</b>
Rep. Pd. Afryki .....	2507	2069	2561	51,9	47,9	1,4	South Africa
Rosja .....	2718	2782	4783	18,9	33,4	2,7	Russia
Stany Zjednoczone .....	6712	8153	7636	22,7	24,1	4,3	United States
Tajlandia .....	5425	6929	10024	82,4	149	5,6	Thailand
Turcja .....	2250	2473	2313	33,2	30,3	1,3	Turkey
Ukraina .....	2054	1546	1374	43,9	30,4	0,8	Ukraine
Wielka Brytania .....	1458	1082	1319	24,2	20,6	0,7	United Kingdom
Wietnam .....	1175	1423	1765	13,9	19,3	1,0	Vietnam

Źródło — Source: [15], [29].

TABL. 69 (660). PRODUKCJA TARCICY<sup>a</sup>PRODUCTION OF SAWNWOOD<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>		na 1000 ludności w m <sup>3</sup> per 1000 population in m <sup>3</sup>	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>438</b>	<b>377</b>	<b>439</b>	<b>67,2</b>	<b>60,4</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna .....	1,7	2,2	3,3	44,4	77,7	0,8	Argentina
Australia .....	4,7	5,1	4,6	231	194	1,0	Australia
Austria .....	11,1	9,6	8,4	1345	981	1,9	Austria
Białoruś .....	2,7	2,6	2,6	284	269	0,6	Belarus
Brazylia .....	23,6	17,5	15,4	125	74,7	3,5	Brazil
Chile .....	8,3	6,4	7,7	516	435	1,8	Chile
Chiny .....	18,0	37,2	68,4	13,8	50,0	15,6	China
Czechy .....	4,0	4,7	3,9	391	366	0,9	Czech Republic
Finlandia .....	12,3	9,5	10,9	2339	1996	2,5	Finland
Francja .....	9,7	8,3	7,8	159	121	1,8	France
Hiszpania .....	3,7	2,0	2,0	83,5	44,2	0,5	Spain
Indie .....	14,8	6,9	6,9	12,9	5,3	1,6	India
Indonezja .....	4,3	4,2	4,2	19,1	16,4	1,0	Indonesia
Japonia .....	12,8	9,4	10,6	101	83,7	2,4	Japan
Kanada .....	60,2	38,7	43,4	1866	1218	9,9	Canada
Korea Południowa .....	4,4	3,6	3,1	91,7	62,0	0,7	South Korea
Łotwa .....	4,2	3,2	3,7	1897	1838	0,8	Latvia
Malezja .....	5,2	4,3	4,0	201	135	0,9	Malaysia
Meksyk .....	2,7	2,4	2,5	24,4	19,7	0,6	Mexico
Niemcy .....	21,9	22,1	21,8	270	270	5,0	Germany
Nigeria .....	2,0	2,0	2,0	14,3	11,3	0,5	Nigeria
Norwegia .....	2,3	2,1	2,4	503	468	0,5	Norway
Nowa Zelandia .....	4,2	4,0	4,0	1028	895	0,9	New Zealand
Polska <sup>b</sup> .....	3,4	4,2	4,7	88,0	123	1,1	Poland <sup>b</sup>
Rosja .....	23,9	28,9	33,9	166	236	7,7	Russia
Rumunia .....	4,3	4,3	5,8	202	293	1,3	Romania
Stany Zjednoczone .....	97,0	60,0	74,8	328	234	17,0	United States
Szwecja .....	17,6	16,8	17,5	1949	1804	4,0	Sweden
Tajlandia .....	2,9	2,9	2,9	43,5	42,1	0,6	Thailand
Turcja .....	6,4	6,2	6,6	95,0	85,6	1,5	Turkey
Wielka Brytania .....	2,8	3,1	3,8	46,2	58,5	0,9	United Kingdom
Wietnam .....	3,2	5,8	6,0	38,4	64,9	1,4	Vietnam

<sup>a</sup> Łącznie z podkładami kolejowymi. <sup>b</sup> Bez podkładów kolejowych.<sup>a</sup> Including sleepers. <sup>b</sup> Excluding sleepers.

Źródło — Source: [15], [29].

TABL. 70 (661). PRODUKCJA PAPIERU I TEKTURY

PRODUCTION OF PAPER AND PAPERBOARD

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>364991</b>	<b>394593</b>	<b>399798</b>	<b>56,0</b>	<b>55,0</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Australia .....	3244	3203	3173	160	134	0,8	<i>Australia</i>
Austria .....	4950	5009	4865	601	571	1,2	<i>Austria</i>
Belgia .....	1897	2086	2044	180	182	0,5	<i>Belgium</i>
Brazylia .....	8597	9978	10397	45,6	50,5	2,6	<i>Brazil</i>
Chiny .....	60405	96545	108750	46,3	79,4	27,2	<i>China</i>
Chiny — Tajwan .....	4225	3665	3870	186	165	1,0	<i>China — Taiwan</i>
Finlandia .....	12391	11758	10408	2362	1899	2,6	<i>Finland</i>
Francja .....	10332	8830	8191	169	128	2,0	<i>France</i>
Hiszpania .....	5697	6193	6680	130	144	1,7	<i>Spain</i>
Holandia .....	3471	2859	2814	213	167	0,7	<i>Netherlands</i>
Indie .....	4655	10111	10247	4,1	7,9	2,6	<i>India</i>
Indonezja .....	7223	9908	10247	31,9	40,3	2,6	<i>Indonesia</i>
Japonia .....	30953	27364	26477	244	209	6,6	<i>Japan</i>
Kanada .....	19498	12755	11102	604	312	2,8	<i>Canada</i>
Korea Południowa .....	10549	11022	12486	222	249	3,1	<i>South Korea</i>
Meksyk .....	4841	4704	4855	44,1	38,7	1,2	<i>Mexico</i>
Niemcy .....	21679	23072	22540	267	279	5,6	<i>Germany</i>
<b>Polska</b> .....	<b>2732</b>	<b>3700</b>	<b>4278</b>	<b>71,6</b>	<b>111</b>	<b>1,1</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	1570	1456	2177	150	209	0,5	<i>Portugal</i>
Rep. Pd. Afryki .....	2444	2516	2318	50,5	43,0	0,6	<i>South Africa</i>
Rosja .....	7126	5606	8023	49,6	55,9	2,0	<i>Russia</i>
Stany Zjednoczone .....	83697	77689	71767	283	225	18,0	<i>United States</i>
Szwecja .....	11775	11410	10419	1589	1269	2,6	<i>Sweden</i>
Tajlandia .....	3292	4362	4525	50,0	66,8	1,1	<i>Thailand</i>
Turcja .....	1643	2348	2900	24,2	37,4	0,7	<i>Turkey</i>
Wielka Brytania .....	6241	4300	4393	104	68,3	1,1	<i>United Kingdom</i>
Włochy .....	9999	9087	8648	170	145	2,2	<i>Italy</i>

Źródło — Source: [15], [29].

TABL. 71 (662). PRODUKCJA NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH  
(w przeliczeniu na czysty składnik)

PRODUCTION OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS (in terms of pure ingredient)

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013	COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world	
NAWOZY AZOTOWE NITROGENOUS FERTILIZERS						
<b>ŚWIAT</b>	<b>91901</b>	<b>98167</b>	<b>101653</b>	<b>14,1</b>	<b>14,2</b>	<b>100,0</b>
w tym:						<i>of which:</i>
Arabia Saudyjska	1369	1702	2092	55,3	69,3	2,1
Argentyna	575	433	506	14,7	11,9	0,5
Belgia	1080	1067	1021	102	91,5	1,0
Białoruś	682	771	850	70,7	89,5	0,8
Brazylia	985	960	1013	5,2	5,0	1,0
Chiny	22452	27501	29225	17,2	21,4	28,8
Egipt	1552	2800	2362	20,7	27,0	2,3
Francja	3044	1019	700	49,7	11,0	0,7
Hiszpania	795	715	710	18,1	15,3	0,7
Holandia	1535	1476	1734	94,0	103	1,7
Indie	11218	12088	12333	9,8	9,6	12,1
Indonezja	2876	3537	3634	12,7	14,5	3,6
Iran	704	791	549	10,0	7,1	0,5
Japonia	767	650	596	6,0	4,7	0,6
Kanada	3109	3362	3358	96,4	95,3	3,3
Katar	1370	1385	2093	1637	996	2,1
Litwa	670	647	688	200	232	0,7
Maroko	264	498	540	8,7	16,1	0,5
Meksyk	368	444	543	3,4	4,4	0,5
Niemcy	1254	1280	1510	15,4	18,7	1,5
Oman	479	955	989	191	253	1,0
Pakistan	2425	2707	2564	15,8	14,2	2,5
<b>Polska<sup>a</sup></b>	<b>1735</b>	<b>1637</b>	<b>1834</b>	<b>45,5</b>	<b>47,6</b>	<b>1,8</b>
Rosja	6725	7584	7975	46,8	55,6	7,8
Rumunia	1194	790	542	55,8	27,4	0,5
Stany Zjednoczone	8317	8234	8891	28,1	28,0	8,7
Turcja	836	769	866	12,3	11,4	0,9
Ukraina	2561	2079	2178	54,7	48,2	2,1
Uzbekistan	812 <sup>b</sup>	900	900	30,8 <sup>b</sup>	31,0	0,9
Wenezuela	705	659	480	26,3	15,9	0,5
Wietnam	388	462	507	4,6	5,6	0,5
Zjednoczone Emiraty Arabskie	265	320	623	59,0	69,0	0,6

<sup>a</sup> Łącznie z wieloskładnikowymi. <sup>b</sup> 2006 r.<sup>a</sup> Including mixed fertilizers. <sup>b</sup> 2006.

TABL. 71 (662). PRODUKCJA NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH (dok.)

PRODUCTION OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS (cont.)

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>	COUNTRIES
	w tys. t	<i>in thous. t</i>		na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>			
NAWOZY FOSFOROWE <i>PHOSPHATIC FERTILIZERS</i>							
<b>ŚWIAT</b>	<b>38144</b>	<b>43887</b>	<b>45642</b>	<b>5,9</b>	<b>6,4</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Arabia Saudyjska	135	115	1362	5,5	45,1	3,0	Saudi Arabia
Australia	597	412	418	29,4	18,0	0,9	Australia
Belgia	371	334	292	35,1	26,2	0,6	Belgium
Brazylia	1720	2037	2150	9,1	10,5	4,7	Brazil
Chiny	6985	9758	11009	5,3	8,1	24,1	China
Egipt	253	347	390	3,4	4,5	0,9	Egypt
Francja	575	372	219	9,4	3,4	0,5	France
Hiszpania	331	299	257	7,6	5,5	0,6	Spain
Indie	4093	4304	3911	3,6	3,1	8,6	India
Indonezja	345	507	617	1,5	2,5	1,4	Indonesia
Izrael	356	457	460	53,8	58,8	1,0	Israel
Japonia	306	256	234	2,4	1,8	0,5	Japan
Jordania	302	336	275	56,7	38,1	0,6	Jordan
Kanada	278	280	323	8,6	9,2	0,7	Canada
Korea Południowa	176	327	315	3,7	6,3	0,7	South Korea
Litwa	400	421	377	120	127	0,8	Lithuania
Maroko	1042	1840	2004	34,3	59,9	4,4	Morocco
Meksyk	79,6	548	523	0,7	4,2	1,1	Mexico
Norwegia	272	278	335	58,8	65,9	0,7	Norway
Pakistan	344	411	441	2,2	2,4	1,0	Pakistan
<b>Polska<sup>a</sup></b>	<b>596</b>	<b>486</b>	<b>372</b>	<b>15,6</b>	<b>9,7</b>	<b>0,8</b>	<b>Poland<sup>a</sup></b>
Rosja	2766	2577	1989	19,3	13,9	4,4	Russia
Stany Zjednoczone	11439	13170	13761	38,6	43,4	30,1	United States
Tunezja	918	934	625	90,9	56,8	1,4	Tunisia
Turcja	406	531	439	6,0	5,8	1,0	Turkey
Wietnam	249	195	248	3,0	2,7	0,5	Vietnam
Włochy	65,5 <sup>b</sup>	473	373	1,1 <sup>b</sup>	6,2	0,8	Italy

<sup>a</sup> Łącznie z wieloskładnikowymi. <sup>b</sup> 2006 r.<sup>a</sup> Including mixed fertilizers. <sup>b</sup> 2006.

Źródło — Source: [15], [29].

TABL. 72 (663). PRODUKCJA CEMENTU  
PRODUCTION OF CEMENT

KRAJE	2005	2010	2013 <sup>a</sup>	2005	2013 <sup>a</sup>	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES
	w mln t	in mln t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg				
<b>ŚWIAT</b>	<b>2350</b>	<b>3290</b>	<b>4070</b>	<b>360</b>	<b>567</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Arabia Saudyjska	26,1	47,5	57,0	1053	1887	1,4	Saudi Arabia
Brazylia	38,7	59,1	70,0	205	343	1,7	Brazil
Chiny	1069	1822	2416	819	1773	59,4	China
Egipt	32,5	47,8	50,0	433	571	1,2	Egypt
Filipiny	15,5	15,9	20,2	180	207	0,5	Philippines
Indie	145	220	280	127	219	6,9	India
Indonezja	33,9	39,5	56,0	150	223	1,4	Indonesia
Iran	32,7	61,0	72,0	466	933	1,8	Iran
Japonia	69,6	51,5	57,4	548	452	1,4	Japan
Korea Południowa	51,4	47,4	47,3	1080	949	1,2	South Korea
Malezja	17,9	19,8	21,5	692	728	0,5	Malaysia
Meksyk	37,5	34,5	34,6	341	280	0,9	Mexico
Niemcy	31,0	29,2	31,3	382	389	0,8	Germany
Pakistan	17,0	30,0	31,0	111	171	0,8	Pakistan
<b>Polska<sup>b</sup></b>	<b>12,6</b>	<b>15,8</b>	<b>14,8</b>	<b>331</b>	<b>385</b>	<b>0,4</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Rosja	48,5	50,4	66,4	338	463	1,6	Russia
Stany Zjednoczone <sup>c</sup>	101	67,2	77,4	341	244	1,9	United States <sup>c</sup>
Tajlandia	37,9	36,5	42,0	575	623	1,0	Thailand
Turcja	42,8	62,7	71,3	631	936	1,8	Turkey
Wietnam	30,8	55,8	58,0	366	635	1,4	Vietnam
Włochy	40,3	34,4	22,0	687	368	0,5	Italy
Zjednoczone Emiraty Arabskie	10,0	18,0	21,0	2231	2323	0,5	United Arab Emirates

a Dane szacunkowe. b Dane dotyczą cementu portlandzkiego, glinowego, żużlowego i podobnych rodzajów cementu hydraulicznego; dane ostateczne. c Łącznie z Portoryko.

a Estimated data. b Data concern cement portland, aluminous, slag and similar hydraulic cement; final data. c Including Puerto Rico.

Źródło — Source: [15], [35].

TABL. 73 (664). PRODUKCJA STALI SUROWEJ  
PRODUCTION OF CRUDE STEEL

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w mln t	in mln t		na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>		
<b>ŚWIAT .....</b>	<b>1148</b>	<b>1433</b>	<b>1640</b>	<b>176</b>	<b>226</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Austria .....	7,0	7,2	7,9	854	925	0,5	<i>Austria</i>
Brazylia .....	31,6	32,9	33,9	168	165	2,1	<i>Brazil</i>
Chiny .....	356	639	823	273	601	50,2	<i>China</i>
Chiny — Tajwan .....	18,9	19,8	23,1	833	988	1,4	<i>China — Taiwan</i>
Francja .....	19,5	15,4	16,1	318	252	1,0	<i>France</i>
Hiszpania .....	17,8	16,3	14,2	406	308	0,9	<i>Spain</i>
Indie .....	45,8	69,0	86,5	40,0	66,8	5,3	<i>India</i>
Iran .....	9,4	12,0	16,3	134	209	1,0	<i>Iran</i>
Japonia .....	112	110	111	886	873	6,7	<i>Japan</i>
Kanada .....	15,3	13,0	12,7	475	358	0,8	<i>Canada</i>
Korea Południowa .....	47,8	58,9	71,5	1004	1429	4,4	<i>South Korea</i>
Meksyk .....	16,2	16,9	19,0	148	151	1,2	<i>Mexico</i>
Niemcy .....	44,5	43,8	42,9	548	532	2,6	<i>Germany</i>
<b>Polska .....</b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>	<b>8,8</b>	<b>218</b>	<b>229</b>	<b>0,5</b>	<b>Poland</b>
Rosja .....	66,1	66,9	71,5	461	498	4,4	<i>Russia</i>
Stany Zjednoczone .....	94,9	80,5	88,2	320	276	5,4	<i>United States</i>
Turcja .....	21,0	29,1	34,0	309	439	2,1	<i>Turkey</i>
Ukraina .....	38,6	33,4	27,2	826	604	1,7	<i>Ukraine</i>
Wielka Brytania .....	13,2	9,7	12,1	220	188	0,7	<i>United Kingdom</i>
Włochy .....	29,4	25,8	23,7	500	397	1,4	<i>Italy</i>

Źródło — Source: [10], [15].

TABL. 74 (665). PRODUKCJA MIEDZI RAFINOWANEJ

PRODUCTION OF REFINED COPPER

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013	udział w świecie w % in % of the world	COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca per capita in kg			
<b>ŚWIAT</b>	<b>16600</b>	<b>19100</b>	<b>21000</b>	<b>2,5</b>	<b>2,9</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Australia <sup>a</sup>	469	424	475	23,1	20,4	2,3	Australia <sup>a</sup>
Austria <sup>b</sup>	72,3	114	108	8,8	12,7	0,5	Austria <sup>b</sup>
Belgia	383	381	389	36,3	34,9	1,9	Belgium
Brazylia	199 <sup>a</sup>	245	262	1,1 <sup>a</sup>	1,3	1,2	Brazil
Bulgaria	63,5	215	230	8,3	31,7	1,1	Bulgaria
Chile <sup>a</sup>	2824	3244	2755	175	157	13,1	Chile <sup>a</sup>
Chiny	2615	4670	6540	2,0	4,8	31,1	China
Demokratyczna Republika Konga <sup>a</sup>	.	261	690	.	9,5	3,3	Democratic Republic of the Congo <sup>a</sup>
Filipiny <sup>a</sup>	172	176	153	2,0	1,6	0,7	Philippines <sup>a</sup>
Finlandia	125	113	129	23,8	23,7	0,6	Finland
Hiszpania	309	347	351	7,0	7,6	1,7	Spain
Indie	497	664	622	0,4	0,5	3,0	India
Indonezja <sup>a</sup>	263	279	214	1,2	0,9	1,0	Indonesia <sup>a</sup>
Iran	173	220	191	2,5	2,5	0,9	Iran
Japonia	1395	1549	1468	11,0	11,6	7,0	Japan
Kanada	515	321	322	16,0	9,1	1,5	Canada
Kazachstan <sup>a</sup>	418	323	364	27,1	21,3	1,7	Kazakhstan <sup>a</sup>
Korea Południowa	527	559	605	11,1	12,1	2,9	South Korea
Meksyk	416	419	544	3,8	4,4	2,6	Mexico
Niemcy	638	704	678	7,9	8,4	3,2	Germany
Peru <sup>a</sup>	512	394	362	18,5	11,8	1,7	Peru <sup>a</sup>
<b>Polska<sup>c</sup></b>	<b>577</b>	<b>568</b>	<b>584</b>	<b>15,1</b>	<b>15,2</b>	<b>2,8</b>	<b>Poland<sup>c</sup></b>
Rosja	933	877	872	6,5	6,1	4,2	Russia
Stany Zjednoczone	1260	1090	1040	4,3	3,3	5,0	United States
Szwecja	244	190	206	27,1	21,4	1,0	Sweden
Zambia <sup>a</sup>	399	528	568	33,1	37,3	2,7	Zambia <sup>a</sup>

a, b Dane dotyczą tylko produkcji: a — pierwotnej, b — wtórnej. c Dane dotyczą miedzi rafinowanej nieobrobionej plastycznie, niestopowej.

a, b Data concern only production: a — primary, b — secondary. c Data concern unwrought, unalloyed refined copper.

Źródło — Sourc e: [15], [35].

TABL. 75 (666). PRODUKCJA ALUMINIUM PIERWOTNEGO

PRODUCTION OF PRIMARY ALUMINIUM

KRAJE	2005	2010	2013 <sup>a</sup>	2005	2013 <sup>a</sup>		COUNTRIES
	w tys. t	in thous. t		na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	udział w świecie w % in % of the world		
<b>ŚWIAT</b>	<b>31900</b>	<b>41200</b>	<b>47600</b>	<b>4,9</b>	<b>6,6</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Argentyna	271	417	425	6,9	10,0	0,9	<i>Argentina</i>
Australia	1903	1928	1778	93,9	76,4	3,7	<i>Australia</i>
Bahrajn	751	851	913	866	676	1,9	<i>Bahrain</i>
Brazylia	1499	1536	1304	8,0	6,4	2,7	<i>Brazil</i>
Chiny	7800	16200	22100	6,0	16,2	46,4	<i>China</i>
Egipt	244	266	320	3,3	3,7	0,7	<i>Egypt</i>
Francja	442	356	346	7,2	5,4	0,7	<i>France</i>
Hiszpania	394	340	235	9,0	5,1	0,5	<i>Spain</i>
Indie	942	1607	1703	0,8	1,3	3,6	<i>India</i>
Indonezja	252	253	250	1,1	1,0	0,5	<i>Indonesia</i>
Iran	220	192	300	3,1	3,9	0,6	<i>Iran</i>
Islandia	272	806	800	918	2459	1,7	<i>Iceland</i>
Kanada	2894	2963	2967	89,7	84,2	6,2	<i>Canada</i>
Katar	.	126	600	.	286	1,3	<i>Qatar</i>
Kazachstan	.	226	250	.	14,6	0,5	<i>Kazakhstan</i>
Malezja	.	60,0	270	.	9,2	0,6	<i>Malaysia</i>
Mozambik	555	557	570	26,3	21,5	1,2	<i>Mozambique</i>
Niemcy	648	402	492	8,0	6,1	1,0	<i>Germany</i>
Norwegia	1372	1109	1100	297	216	2,3	<i>Norway</i>
Nowa Zelandia	351	343	324	85,0	72,6	0,7	<i>New Zealand</i>
Oman	.	367	354	.	90,6	0,7	<i>Oman</i>
<b>Polska<sup>b</sup></b>	<b>42,7</b>	<b>10,1</b>	<b>8,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,02</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Rep. Pd. Afryki	846	807	822	17,5	15,4	1,7	<i>South Africa</i>
Rosja	3647	3947	3724	25,4	26,0	7,8	<i>Russia</i>
Rumunia	239	241	250	11,2	12,6	0,5	<i>Romania</i>
Stany Zjednoczone	2481	1726	1946	8,4	6,1	4,1	<i>United States</i>
Tadżykistan	380	349	216	55,8	26,7	0,5	<i>Tajikistan</i>
Zjednoczone Emiraty Arabskie	722	1400	1864	161	206	3,9	<i>United Arab Emirates</i>

a Dane szacunkowe. b Dane dotyczą aluminium nieobrobionego plastycznie, technicznie czystego — hutniczego; dane ostateczne.

a Estimated data. b Data concern unwrought metallurgic primary aluminium, technically pure; final data.

Źródło — Source: [15], [35].

TABL. 76 (667). PRODUKCJA CYNKU  
PRODUCTION OF ZINC

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2013		COUNTRIES
	w tys. t <i>in thous. t</i>			na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>		
<b>ŚWIAT</b>	<b>10300</b>	<b>12800</b>	<b>13000</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Australia	463	505	504	22,9	21,7	3,9	<i>Australia</i>
Belgia <sup>a</sup>	257	260	252	24,3	22,6	1,9	<i>Belgium<sup>a</sup></i>
Brazylia <sup>a</sup>	267	288	242	1,4	1,2	1,9	<i>Brazil<sup>a</sup></i>
Bulgaria	92,1	91,4	75,8	12,0	10,5	0,6	<i>Bulgaria</i>
Chiny	2780	5210	5300	2,1	3,9	40,8	<i>China</i>
Finlandia <sup>a</sup>	282	307	312	53,7	57,2	2,4	<i>Finland<sup>a</sup></i>
Francja <sup>a</sup>	268	163	152	4,4	2,4	1,2	<i>France<sup>a</sup></i>
Hiszpania	506	515	521	11,5	11,2	4,0	<i>Spain</i>
Holandia <sup>a</sup>	225	254	257	13,7	15,3	2,0	<i>Netherlands<sup>a</sup></i>
Indie	289	735	760	0,3	0,6	5,8	<i>India</i>
Iran	120	120	140	1,7	1,8	1,1	<i>Iran</i>
Japonia	675	574	587	5,3	4,6	4,5	<i>Japan</i>
Kanada <sup>a</sup>	724	691	652	22,4	18,5	5,0	<i>Canada<sup>a</sup></i>
Kazachstan	365	319	320	23,6	18,7	2,5	<i>Kazakhstan</i>
Korea Południowa <sup>a</sup>	645	717	885	13,5	17,8	6,8	<i>South Korea<sup>a</sup></i>
Meksyk <sup>a</sup>	327	328	323	3,0	2,6	2,5	<i>Mexico<sup>a</sup></i>
Namibia <sup>a</sup>	133	152	125	65,5	53,2	1,0	<i>Namibia<sup>a</sup></i>
Niemcy	345	165	162	4,2	2,0	1,2	<i>Germany</i>
Norwegia <sup>a</sup>	151	149	143	32,7	28,2	1,1	<i>Norway<sup>a</sup></i>
Peru <sup>a</sup>	164	223	346	5,9	11,3	2,7	<i>Peru<sup>a</sup></i>
<b>Polska<sup>b</sup></b>	<b>114</b>	<b>97,9</b>	<b>134</b>	<b>3,0</b>	<b>3,5</b>	<b>1,0</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Rosja	220	249	230	1,5	1,6	1,8	<i>Russia</i>
Stany Zjednoczone	351	249	233	1,2	0,7	1,8	<i>United States</i>
Tajlandia <sup>a</sup>	60,9	104	78,0	1,4	1,2	0,6	<i>Thailand<sup>a</sup></i>
Uzbekistan <sup>a</sup>	35,0	40,0	62,0	0,9	2,1	0,5	<i>Uzbekistan<sup>a</sup></i>
Włochy <sup>a</sup>	121	105	110	2,1	1,8	0,8	<i>Italy<sup>a</sup></i>

a Produkcja pierwotna. b Dane dotyczą cynku technicznie czystego, niestopowego.

a Primary production. b Data concern unwrought non-alloy zinc, technically pure.

Źródło — Source: [15], [35].

TABL. 77 (668). MOC ZAINSTALOWANA NETTO W ELEKTrowniach ORAZ Zużycie Energii Elektrycznej  
 NET INSTALLED CAPACITY OF POWER PLANTS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY

KRAJE	2005	2010	2012	2005	2010	2012	COUNTRIES
	moc zainstalowana w MW <i>installed capacity in MW</i>			zużycie energii elektrycznej <sup>a</sup> w TWh <i>consumption of electricity<sup>a</sup> in TWh</i>			
<b>ŚWIAT</b>	<b>4125844</b>	<b>5114852</b>	<b>5419907</b>	<b>18359</b>	<b>21531</b>	<b>22625</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna	28185	32876	35023	111	134	144	Argentina
Australia	50631	59857	63222	246	252	249	Australia
Austria	19141 <sup>b</sup>	21187 <sup>b</sup>	22917 <sup>b</sup>	69,3	73,5	75,4	Austria
Belgia	16007	18322	20769	93,3	95,7	93,0	Belgium
Białoruś	8024	8275	8975	35,0	37,6	38,4	Belarus
Brazylia	93157	112400	120973	442	550	593	Brazil
Bulgaria	11973	10027	11637	36,8	38,1	39,0	Bulgaria
Chiny	508000	999494	1012871	2494	4194	4976	China
Chorwacja	.	4010	4218	.	18,9	4,4	Croatia
Cypr	1126	1540	1596	4,4	5,3	4,7	Cyprus
Czechy	17412	19829	20447	69,9	71,0	70,4	Czech Republic
Dania	13349	13438	14072	37,6	37,9	36,0	Denmark
Estonia	2769	2751	2923	8,6	9,7	9,7	Estonia
Finlandia	16468	16693	16908	87,6	91,0	87,7	Finland
Francja	115787	124550	129243	516	538	523	France
Grecja	13306	15312	22307	63,8	63,1	62,7	Greece
Hiszpania	83788	109092	112468	293	293	287	Spain
Holandia	21800	26686	29920	119	121	120	Netherlands
Indie	145755	206526	259854	699	893	321	India
Irlandia	6152	8525	8770	28,0	29,2	27,9	Ireland
Japonia	277323	287027	295231	1100	1116	1033	Japan
Kanada	122838	132375	134203	604	577	510	Canada
Korea Południowa	66537	84700	94189	389	499	535	South Korea
Litwa	4556	3648	3806	11,8	11,7	11,7	Lithuania
Luksemburg	1653	1711	1789	7,4	8,7	7,9	Luxembourg
Łotwa	2166	2557	2660	7,1	7,5	7,9	Latvia
Malta	921	923	940	2,2	2,1	2,3	Malta
Meksyk	47511	62290	62136	242	271	292	Mexico
Niemcy	125031	162698	177291	616	618	609	Germany
Norwegia	28400	31697	32283	126	130	129	Norway
Nowa Zelandia	8787	9630	9494	43,0	44,2	43,6	New Zealand
<b>Polska</b>	<b>35404<sup>c</sup></b>	<b>36214<sup>c</sup></b>	<b>38207<sup>c</sup></b>	<b>146</b>	<b>156</b>	<b>159</b>	<b>Poland</b>
Portugalia	13391	18932	19752	53,4	56,7	54,5	Portugal
Rep. Pd. Afryki	42011	44813	44820	243	258	250	South Africa
Rosja	233120	222935	232685	941	1027	1053	Russia
Rumunia	19171	19911	21767	56,5	58,4	59,5	Romania
Słowacja	8257	7873	8412	28,2	28,9	29,0	Slovakia
Słowenia	2992	3193	3351	14,8	14,3	14,8	Slovenia
Stany Zjednoczone	978539	1041000	1067878	4319	4404	4338	United States
Szwajcaria	19123	19706	20310	66,0	68,3	67,7	Switzerland
Szwecja	33390	36454	37843	151	149	145	Sweden
Turcja	38843	49524	57059	161	210	242	Turkey
Ukraina	52561	54567	55001	178	185	187	Ukraine
Węgry	8586	8993	9400	42,0	42,6	40,2	Hungary
Wielka Brytania	82379	93658	94499	407	384	376	United Kingdom
Włochy	85498	106488	124234	353	346	342	Italy

a Rozumiane jako produkcja powiększona o import i pomniejszona o eksport. b Moc osiągalna brutto. c Moc zainstalowana brutto; bez elektrowni cieplnych (zawodowe i przemysłowe) o mocy 0,5 MW i mniej.

a Understood as production increased by imports and decreased by exports. b Gross maximum capacity. c Gross installed capacity; excluding thermal power plants (public and non-public) with capacity 0,5 MW and less.

Źródło — Source: [5].

TABL. 78 (669). PRODUKCJA BRUTTO ENERGII ELEKTRYCZNEJ

GROSS PRODUCTION OF ELECTRICITY

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	Udział w świecie w 2012 r. w % <i>In % of the world in 2012</i>	COUNTRIES
	w TWh	in TWh	na 1 mieszkańca w kWh <i>per capita in kWh</i>				
<b>ŚWIAT</b>	<b>18358</b>	<b>21540</b>	<b>22637<sup>a</sup></b>	<b>2816</b>	<b>3189<sup>a</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							<i>of which:</i>
Arabia Saudyjska	176	240	272 <sup>a</sup>	7117	9211 <sup>a</sup>	1,2	Saudi Arabia
Argentyna	107	126	135 <sup>a</sup>	2735	3212 <sup>a</sup>	0,6	Argentina
Australia	246	252	229	12112	9691	1,1	Australia
Brazylia	403	516	552 <sup>a</sup>	2138	2730 <sup>a</sup>	2,4	Brazil
Chiny	2500	4207	5169 <sup>bc</sup>	1915	3794 <sup>bc</sup>	22,0	China
Egipt	112	150	170	1490	1900	0,7	Egypt
Francja	576	569	533	9409	8319	2,5	France
Hiszpania	294	302	269	6706	5809	1,3	Spain
Holandia	100	118	102	6136	6033	0,5	Netherlands
Indie	697	955	1035 <sup>a</sup>	610	819 <sup>a</sup>	4,6	India
Indonezja	127	187	197 <sup>a</sup>	563	796 <sup>a</sup>	0,9	Indonesia
Iran	180	233	254 <sup>a</sup>	2574	3339 <sup>a</sup>	1,1	Iran
Japonia	1100	1117	900 <sup>bd</sup>	8661	7088 <sup>bd</sup>	4,6	Japan
Kanada	628	603	600 <sup>e</sup>	19475	16855 <sup>e</sup>	2,8	Canada
Korea Południowa	389	500	516 <sup>c</sup>	8179	10307 <sup>c</sup>	2,4	South Korea
Malezja	87,3	117	132 <sup>b</sup>	3384	4467 <sup>b</sup>	0,6	Malaysia
Meksyk	244	271	173 <sup>bd</sup>	2220	1396 <sup>bd</sup>	1,3	Mexico
Niemcy	621	633	433	7638	5370	2,8	Germany
Norwegia	138	124	142	29843	27648	0,7	Norway
<b>Polska</b>	<b>157</b>	<b>158</b>	<b>159</b>	<b>4112</b>	<b>4133</b>	<b>0,7</b>	<b>Poland</b>
Rep. Pd. Afryki	245	260	258 <sup>a</sup>	5065	4881 <sup>a</sup>	1,1	South Africa
Rosja	953	1038	1056	6636	7362	4,7	Russia
Stany Zjednoczone	4294	4378	4093 <sup>e</sup>	14501	12813 <sup>e</sup>	19,0	United States
Szwecja	158	149	151 <sup>bf</sup>	17545	15643 <sup>bf</sup>	0,7	Sweden
Tajlandia	132	160	166 <sup>a</sup>	2007	2479 <sup>a</sup>	0,7	Thailand
Turcja	162	211	250	2387	3225	1,1	Turkey
Ukraina	186	189	182	3976	4041	0,9	Ukraine
Wenezuela	106	118	127 <sup>a</sup>	3959	4238 <sup>a</sup>	0,6	Venezuela
Wielka Brytania	398	382	300 <sup>c</sup>	6615	4668 <sup>c</sup>	1,6	United Kingdom
Wietnam	53,5	94,8	119 <sup>a</sup>	635	1317 <sup>a</sup>	0,5	Vietnam
Włochy	304	302	278	5178	4644	1,3	Italy

a 2012 r. b 2013 r. c Dotyczy tylko elektrowni zawodowych. d Tylko usługi komunalne. e Produkcja netto. f Produkcja netto, z wyjątkiem energii wodnej.

a 2012. b 2013. c *Concerns public power plants only.* d *Public utilities only.* e *Net production.* f *Net production, except "Hydro".*

Źródło — Source: [5], [15], [34].

**Transport. Łączność**  
**Transport. Communications**

TABL. 79 (670). TRANSPORT KOLEJOWY

RAILWAY TRANSPORT

KRAJE	Linie kolejowe eksploatowane w 2012 r. Railway lines operated in 2012		2005	2010	2013	2005	2010	2013	COUNTRIES
	w km in km	na 100 km <sup>2</sup> w km per 100 km <sup>2</sup> in km	przewozy ładunków w mld t-km transport of goods in bn tkm			przewozy pasażerów w mld pas-km transport of passengers in bn pass km			
Australia .....	.	.	191	259	291 <sup>a</sup>	.	.	.	Australia
Austria .....	4985	5,9	17,1	19,8	18,2	8,5	10,7	11,9	Austria
Belgia .....	3575	11,7	8,0	5,7	.	9,2	10,6	.	Belgium
Białoruś .....	5462	2,6	.	.	.	10,4	7,6	9,0	Belarus
Bulgaria .....	4070	3,7	5,2	3,1	3,2	2,4	2,1	1,8	Bulgaria
Chiny .....	66298	0,7	.	.	.	.	.	.	China
Chorwacja .....	2722	4,8	2,8	2,6	2,2	1,3	1,7	0,9	Croatia
Czechy .....	9469	12,0	14,8	13,9	13,9	6,6	6,6	7,6	Czech Republic
Dania .....	2131	4,9	2,0	2,2	2,4	6,1	6,6	7,1	Denmark
Estonia .....	792	1,8	10,6	6,6	4,7	0,2	0,2	0,2	Estonia
Finlandia .....	5944	1,5	9,7	9,8	9,5	3,5	4,0	4,1	Finland
Francja .....	30013	5,5	40,7	30,0	32,0	66,0	74,4	76,0	France
Grecja .....	2554	1,9	0,6	0,6	0,2	1,9	1,3	0,8	Greece
Hiszpania .....	15665	3,1	11,1	7,4	7,0	19,8	21,0	22,4	Spain
Holandia .....	3016	7,3	5,0	5,6	5,8	14,7	17,0	16,8	Netherlands
Indie .....	64460	2,0	.	.	.	616	979	1172	India
Irlandia .....	1919	2,7	0,3	0,1	0,1	1,8	1,7	1,6	Ireland
Japonia .....	20140	5,3	22,8	21,0	20,7	391	396	409	Japan
Kanada .....	52002	0,5	347	333	386	1,5	1,4	1,3	Canada
Korea Południowa	3650	3,7	10,1	9,5	10,5	54,6	58,4	66,4 <sup>a</sup>	South Korea
Litwa .....	1767	2,7	12,5	13,4	13,3	0,4	0,4	0,4	Lithuania
Luksemburg .....	275	10,6	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	Luxembourg
Łotwa .....	1860	2,9	17,9	13,2	19,5	0,9	0,7	0,7	Latvia
Meksyk .....	26704	1,4	72,2	78,8	77,7	0,1	0,8	1,0	Mexico
Niemcy .....	33509	9,4	89,7	107	111	74,9	83,0	89,4	Germany
Norwegia .....	4154	1,1	3,0	3,1	3,6	2,7	3,0	3,3	Norway
<b>Połska .....</b>	<b>20094</b>	<b>6,4</b>	<b>50,0</b>	<b>48,8</b>	<b>50,9</b>	<b>18,2<sup>b</sup></b>	<b>17,9<sup>b</sup></b>	<b>16,8<sup>b</sup></b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	2541	2,8	2,4	2,1	2,1	3,7	4,1	3,6	Portugal
Rosja .....	84249	0,5	1858	2011	2196	172	139	139	Russia
Rumunia .....	10777	4,5	16,6	12,4	13,5 <sup>a</sup>	8,0	5,2	4,1	Romania
Słowacja .....	3593	7,3	9,4	7,9	7,2	2,2	2,3	2,5	Slovakia
Słowenia .....	1209	6,0	3,2	3,3	3,5	0,8	0,8	0,8	Slovenia
Stany Zjednoczone	228218	2,4	2447	2457	2545	8,7 <sup>c</sup>	10,3 <sup>c</sup>	11,0 <sup>c</sup>	United States
Szwajcaria .....	3551	8,6	11,5	10,8	11,0	13,5	17,9	18,4	Switzerland
Szwecja .....	9944	2,2	21,7	23,5	21,0	8,9	11,2	11,9	Sweden
Turcja .....	9642	1,2	9,1	11,3	10,8	5,0	5,5	3,8	Turkey
Ukraina .....	21643	3,6	224	218	224	52,7	50,2	48,9	Ukraine
Węgry .....	7877	8,5	9,1	8,8	9,6	9,9	7,7	7,8	Hungary
Wielka Brytania .....	16423	6,8	21,4	18,6	22,4	42,7	53,3	59,1	United Kingdom
Włochy .....	17060	5,7	20,1	18,6	19,0	46,5	47,2	48,7	Italy

a 2012 r. b Łącznie z pasażerami korzystającymi z bezpłatnych przejazdów. c Dane dotyczą przewoźników I klasy.

a 2012. b Including passengers transported free of charge. c Data refer to class I railways only.

Źródło — Source: [27], [40].

TABL. 80 (671). TRANSPORT SAMOCHODOWY

## ROAD TRANSPORT

KRAJE	Drogi publiczne w 2011 r. Length of roads in 2011		2005	2010	2013	2005	2010	2013	COUNTRIES
	w tys. km in thous. km	na 100 km <sup>2</sup> w km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km	przewozy ładunków w mld t·km transport of goods in bn tkm			przewozy pasażerów w mld pas·km transport of passengers in bn pass·km			
Australia .....	823	10,7	167	185	204	280	282	289	Australia
Austria .....	115	137	37,0	28,1	24,2	.	.	.	Austria
Bielgia .....	154	504	43,8	35,0	32,8	127	132	134 <sup>a</sup>	Belgium
Białoruś .....	86,5	41,7	.	.	.	.	.	.	Belarus
Bulgaria .....	19,5	17,6	14,4	19,5	27,2	12,3	9,9	8,9	Bulgaria
Chiny .....	4106	42,8	.	.	.	.	.	.	China
Chorwacja .....	29,4	52,0	9,3	8,8	9,1	3,4	3,3	3,5	Croatia
Czechy .....	131	166	43,4	51,8	54,9	77,2	74,4	73,6	Czech Republic
Dania .....	73,9	172	23,3	15,0	16,1	65,5	66,6	67,7	Denmark
Estonia .....	58,5	129	7,6	5,6	6,0	2,9	2,2	.	Estonia
Finlandia .....	78,1	23,1	31,9	30,3	25,5	69,5	72,3	72,7	Finland
Francja .....	1053	192	193	174	165	843	861	872	France
Grecja .....	117	88,6	.	29,8	19,2	42,5	42,2 <sup>b</sup>	.	Greece
Hiszpania .....	667	132	227	210	193	391	393	368	Spain
Holandia .....	138	331	86,4	75,8	71,7	165	163 <sup>b</sup>	.	Netherlands
Irlandia .....	96,0 <sup>c</sup>	137 <sup>c</sup>	18,2	10,9	9,1	.	.	.	Ireland
Japonia .....	339	89,7	334	318	212	933	899 <sup>d</sup>	.	Japan
Kanada .....	1409 <sup>d</sup>	14,1 <sup>d</sup>	236	222	251	513	493 <sup>b</sup>	.	Canada
Litwa .....	82,9	127	15,9	19,4	26,3	38,0	34,9	35,8	Lithuania
Luksemburg .....	.	.	8,9	8,7	7,2	.	.	.	Luxembourg
Łotwa .....	69,5	108	8,5	10,6	12,8	2,9	2,3	2,3	Latvia
Meksyk .....	374	19,1	.	220	235	423	452	485	Mexico
Niemcy .....	644	180	304	308	301	939	963	971 <sup>a</sup>	Germany
Norwegia .....	93,8	29,0	18,2	19,7	21,3	58,3	62,7	65,3	Norway
Polska .....	280 <sup>e</sup>	89,7 <sup>e</sup>	120	214	260	29,3 <sup>f</sup>	21,6 <sup>f</sup>	20,0 <sup>f</sup>	Poland
Portugalia .....	22,1	24,1	38,9	35,5	36,8	97,5	96,8 <sup>b</sup>	.	Portugal
Rosja .....	1094	6,4	196	203	257	142	141	125	Russia
Rumunia .....	112	46,8	51,5	25,9	29,7 <sup>a</sup>	11,8	12,0	12,9	Romania
Słowacja .....	43,4	88,4	22,6	27,4	30,0	33,6	31,4	31,5	Slovakia
Słovenia .....	39,0	193	11,0	15,9	15,9	25,6	28,8	.	Slovenia
Stany Zjednoczone ....	6562	66,7	.	3284	3657 <sup>a</sup>	4582	4999	5117 <sup>a</sup>	United States
Szwajcaria .....	71,5	173	10,0	10,5	10,9	85,9	90,3	.	Switzerland
Szwecja .....	580	129	38,6	36,3	42,1	117	117	117	Sweden
Turcja .....	370	47,3	167	190	224	182	227	268	Turkey
Ukraina .....	170	28,1	25,2	53,9	40,4	.	.	.	Ukraine
Węgry .....	201	216	25,1	33,7	35,8	66,6	68,8	68,8	Hungary
Wielka Brytania .....	420	172	165	147	.	709	688	685 <sup>a</sup>	United Kingdom
Włochy .....	.	.	212	176	127	778	801	769	Italy

a 2012 r. b 2008 r. c 2010 r. d 2009 r. e Drogi publiczne o twardzej nawierzchni. f Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób.

a 2012. b 2008. c 2010. d 2009. e Hard surface public roads. f Excluding transports by urban transport fleet and by entities employing up to 9 persons.

Źródło — Source: [27], [40].

TABL. 81 (672). SAMOCHODY W UŻYTKOWANIU

Stan w końcu roku

MOTOR VEHICLES IN USE

End of the year

KRAJE	2005	2012	2005	2012	2005	2012	COUNTRIES
	samochody osobowe passenger cars	samochody ciężarowe lorries	w tys. szt. in thous. units		samochody osobowe na 1000 ludności w szt. passenger cars per 1000 population in units		
Austria .....	4157	4584	339	400	505	544	Austria
Bielgia .....	4919	5444	604	726	470	492	Belgium
Białoruś .....	1775	2340 <sup>a</sup>	.	.	184	246 <sup>a</sup>	Belarus
Bulgaria .....	2538	2807	311	332	329	384	Bulgaria
Chorwacja .....	1374	1445	151	131	319	339	Croatia
Cypr .....	355	475	117	112	481	550	Cyprus
Czechy .....	3959	4706	415	595	387	448	Czech Republic
Dania .....	1916	2120 <sup>a</sup>	34,3 <sup>b</sup>	34,6 <sup>c</sup>	354	384 <sup>a</sup>	Denmark
Estonia .....	494	602	86,2	78,4	366	449	Estonia
Finlandia .....	2430	3037	376	508	463	561	Finland
Francja .....	30100	32132	5418	5653	478	491	France
Grecja .....	4303	.	1186	.	388	.	Greece
Hiszpania .....	20250	22248	4655	4985	467	482	Spain
Holandia .....	7092	7859 <sup>d</sup>	939	919 <sup>d</sup>	435	471 <sup>d</sup>	Netherlands
Irlandia .....	1662	1951	363	301	400	425	Ireland
Japonia .....	42747	40009	7160	6068	337	314	Japan
Kanada .....	14757	20652	3784	3937 <sup>c</sup>	458	594	Canada
Litwa .....	1455	1753	106	114	438	587	Lithuania
Luksemburg .....	307	356	24,9	32,4	659	670	Luxembourg
Łotwa .....	742	618	100	63,6	332	304	Latvia
Malta .....	211	250	44,0	41,6	523	595	Malta
Niemcy .....	46090	43431	2573	2579	559	530	Germany
Norwegia .....	2029	2443	459	534	439	487	Norway
Polska <sup>e</sup> .....	12339	18744	2305	3178	323	486	Poland <sup>e</sup>
Portugalia .....	5788 <sup>f</sup>	4259	1829 <sup>f</sup>	1224	.	403	Portugal
Rosja .....	25461	38792	4849	5751	177	271	Russia
Rumunia .....	3364	4487	494	642	158	224	Romania
Słowacja .....	1304	1824	197	284	242	337	Slovakia
Słovenia .....	960	1066	60,2	75,1	480	518	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	231905	135933 <sup>a</sup>	8917	9030 <sup>a</sup>	783	442 <sup>a</sup>	United States
Szwajcaria .....	3864	4255	297	351	515	537	Switzerland
Szwecja .....	4154	4446	454	543	460	467	Sweden
Turcja .....	5773	8649	2075	.	84,0	116	Turkey
Ukraina .....	5539	6901 <sup>d</sup>	918 <sup>b</sup>	1218 <sup>d</sup>	118	152 <sup>d</sup>	Ukraine
Węgry .....	2889	2986	375	414	286	301	Hungary
Wielka Brytania .....	28285	28467 <sup>d</sup>	3373	3608 <sup>d</sup>	470	454 <sup>d</sup>	United Kingdom
Włochy .....	34667	37078	4180	3989	592	609	Italy

a 2009 r. b 2004 r. c 2008 r. d 2011 r. e Dane dotyczą pojazdów zarejestrowanych; w 2012 r. łącznie z pojazdami posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu roku. f 2002 r.

a 2009. b 2004. c 2008. d 2011. e Data concern registered vehicles only; in 2012 including road vehicles having temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the year. f 2002.

Źródło — Source: [23], [42].

TABL. 82 (673). WYPADKI DROGOWE  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

KRAJE	2005	2010	2013	2005	2010	2013	COUNTRIES	
	wypadki accidents			ofiary śmiertelne fatalities				
	w tys.	in thous.						
Australia .....	.	.	.	1,6	1,4	1,2	Australia	
Austria .....	40,9	35,3	38,5	0,8	0,6	0,5	Austria	
Belgia .....	49,3	45,9	413	1,1	0,8	0,7	Belgium	
Białoruś .....	7,7	6,7 <sup>a</sup>	.	1,7	1,3 <sup>a</sup>	.	Belarus	
Bulgaria .....	8,2	6,6	7,0	1,0	0,8	0,6	Bulgaria	
Chiny .....	450	220	211 <sup>b</sup>	98,7	65,2	62,4 <sup>b</sup>	China	
Chorwacja .....	15,7	13,3	11,2	0,6	0,4	0,4	Croatia	
Czechy .....	25,2	19,7	20,3	1,3	0,8	0,7	Czech Republic	
Dania .....	5,4	3,5	3,0	0,3	0,3	0,2	Denmark	
Estonia .....	2,3	1,3	1,4 <sup>c</sup>	0,2	0,1	0,1	Estonia	
Finlandia .....	7,0	6,1	5,3	0,4	0,3	0,3	Finland	
Francja .....	84,5	67,3	56,8	5,3	4,0	3,3	France	
Grecja .....	16,9	15,0	12,1	1,7	1,3	0,9	Greece	
Hiszpania .....	91,2	85,5	89,5	3,9	2,5	1,7	Spain	
Holandia .....	8,9	3,9	.	0,8	0,6	0,6	Netherlands	
Indie .....	439	500	487	95,0	135	138	India	
Irlandia .....	6,5	5,8	5,4 <sup>c</sup>	0,4	0,2	0,2	Ireland	
Japonia .....	934	726	629	8,0	5,8	5,2	Japan	
Kanada .....	148	125	122	2,9	2,2	2,2	Canada	
Korea Południowa .....	214	227	215	6,4	5,5	5,1	South Korea	
Litwa .....	6,8	3,5	3,4	0,8	0,3	0,3	Lithuania	
Luksemburg .....	0,8	0,8	1,0 <sup>c</sup>	0,05	0,03	0,05	Luxembourg	
Łotwa .....	4,5	3,2	3,5	0,4	0,2	0,2	Latvia	
Malta .....	.	.	.	0,02	0,02	0,02	Malta	
Meksyk .....	29,4	14,6	12,9 <sup>c</sup>	4,7	5,0	4,5 <sup>c</sup>	Mexico	
Niemcy .....	337	288	291	5,4	3,6	3,3	Germany	
Norwegia .....	8,1	6,4	5,2	0,2	0,2	0,2	Norway	
Nowa Zelandia .....	10,8	10,9	9,3	0,4	0,4	0,3	New Zealand	
Polska .....	48,1	38,8	35,8	5,4	3,9	3,4	Poland	
Portugalia .....	37,1	35,4	29,9 <sup>c</sup>	1,2	0,9	0,7 <sup>c</sup>	Portugal	
Rosja .....	223	199	204	34,0	26,6	27,0	Russia	
Rumunia .....	.	26,0	24,8	2,6	2,4	1,9	Romania	
Słowacja .....	7,9	6,6	5,1	0,6	0,4	0,3	Slovakia	
Słowenia .....	10,3	7,6	6,5	0,3	0,1	0,1	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	1855	1572	1634 <sup>c</sup>	43,5	33,0	33,6 <sup>c</sup>	United States	
Szwajcaria .....	21,7	19,6	17,5	0,4	0,3	0,3	Switzerland	
Szwecja .....	18,1	16,5	14,8	0,4	0,3	0,3	Sweden	
Turcja .....	87,3	117	161	4,5	4,0	3,7	Turkey	
Ukraina .....	46,5	31,9	30,7 <sup>c</sup>	7,2	4,9	4,8	Ukraine	
Węgry .....	20,8	16,3	15,7	1,3	0,7	0,6	Hungary	
Wielka Brytania .....	204	160	144	3,3	1,9	1,8	United Kingdom	
Włochy .....	240	211	187 <sup>c</sup>	5,8	4,1	3,7 <sup>c</sup>	Italy	

a 2009 r. b 2011 r. c 2012 r.

Źródło — Source: [11].

TABL. 83 (674). PRZEŁADUNEK W PORTACH MORSKICH  
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES	
	załadunek <i>goods loaded</i>			wyładunek <i>goods unloaded</i>				
	w mln t	in mln t						
Argentyna <sup>a</sup> .....	.	.	.	16,3 <sup>b</sup>	23,7	27,4	Argentina <sup>a</sup>	
Australia .....	624	887	1304	69,9	89,0	98,9	Australia	
Bulgaria .....	10,6	11,1	14,9	14,3	11,8	12,3	Bulgaria	
Chorwacja .....	7,6	8,3	5,8	13,9	12,6	9,7	Croatia	
Cypr .....	2,0	1,4	3,1	6,4	6,5	5,3	Cyprus	
Estonia .....	42,2	34,5	29,8	4,6	11,3	13,7	Estonia	
Finlandia .....	40,8	41,8	47,0 <sup>c</sup>	49,8	51,5	49,3 <sup>c</sup>	Finland	
Francja .....	101	99,9	104	227	199	189	France	
Kanada .....	202	186	227 <sup>d</sup>	129	114	114 <sup>d</sup>	Canada	
Litwa .....	21,7	23,6	28,4	5,6	16,7	15,3	Lithuania	
Łotwa .....	55,9	55,7	65,1	4,2	5,4	9,1	Latvia	
Niemcy .....	108	102	121	169	171	175	Germany	
Norwegia .....	144	120	111	24,3	24,4	24,7	Norway	
Nowa Zelandia .....	21,7	30,4	37,8	18,4	18,0	21,9	New Zealand	
Polska <sup>e</sup> .....	38,4	30,9	29,8	16,4	28,6	39,1	Poland <sup>e</sup>	
Portugalia .....	10,8	16,0	27,8	40,9	35,8	40,2	Portugal	
Rosja <sup>f</sup> .....	155 <sup>g</sup>	202	189 <sup>d</sup>	25,0 <sup>g</sup>	23,5	21,8 <sup>d</sup>	Russia <sup>f</sup>	
Rumunia .....	22,6	21,2	25,3	25,1	16,9	18,4	Romania	
Słowenia .....	3,6	4,2	5,8	9,0	10,3	12,2	Slovenia	
Szwecja .....	68,5	73,3	61,8 <sup>c</sup>	79,8	81,8	75,6 <sup>c</sup>	Sweden	
Ukraina .....	70,7	83,7	101	13,3	17,4	16,1	Ukraine	

a Bez towarów reeksportowanych i opakowań. b 2004 r. c 2013 r. d 2011 r. e Dane dotyczą ładunków przewiezionych statkami o pojemności brutto (GT) 100 i więcej w ramach międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu; bez wagi własnej jednostek ładunkowych i bunkru. f Dane dotyczą transportu morskiego towarów przez podmioty gospodarcze, łącznie z przewoźnikami zagranicznymi. g 2007 r.

a Excluding re-exported goods and packing. b 2004. c 2013. d 2011. e Data concern transport of goods by ships with gross tonnage (GT) 100 and more under international maritime traffic and cabotage; excluding the tare weight of ro-ro units and bunker. f Data concern maritime transport of goods by commercial entities, including foreign freighters. g 2007.

Źródło — Source: [34].

TABL. 84 (675). TRANSPORT LOTNICZY

AIR TRANSPORT

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES
	przewozy ładunków w mln t-km transport of goods in mln tkm			przewozy pasażerów w tys. transport of passengers in thous.			
Argentyna .....	133	193	203	6938	9025	9993	Argentina
Australia .....	2445	2938	1909	44657	60641	67687	Australia
Austria .....	537	358	370	8038	13494	15210	Austria
Belgia .....	705	1067	1596	3341	7529	10535	Belgium
Białoruś .....	1,2	1,5	2,0	282	652	1359	Belarus
Brazylia .....	1531	1302	1597	37662	74627	100404	Brazil
Bulgaria .....	3,1	2,1	2,9	654	802	1068	Bulgaria
Chiny .....	7579	17194	17823	136722	266293	390879	China
Chorwacja .....	4,0	1,5	1,0	2099	1577	1756	Croatia
Cypr .....	48,0	36,2	6,6	1921	1584	688	Cyprus
Czechy .....	38,8	18,0	30,8	4706	5145	5010	Czech Republic
Estonia <sup>a</sup> .....	1,3	4,1	0,1	578	582	617	Estonia <sup>a</sup>
Finlandia .....	354	729	679	7075	8686	10681	Finland
Francja .....	5802	5080	4151	52477	60864	63434	France
Grecja .....	64,1	4,9	0,5	9452	10353	9457	Greece
Hiszpania .....	1022	1236	958	49855	52848	53039	Spain
Holandia <sup>a</sup> .....	4894	6444	5727	26133	26980	33929	Netherlands <sup>a</sup>
Indie .....	774	1631	1739	27879	64374	82752	India
Irlandia <sup>ab</sup> .....	107	138	127	42873	84784	100962	Ireland <sup>ab</sup>
Japonia .....	8549	7699	8662	102279	109617	110544	Japan
Kanada .....	1527	1957	2084	45230	63277	75529	Canada
Korea Południowa .....	7433	12943	11047	33888	36988	59067	South Korea
Litwa <sup>a</sup> .....	1,3	2,6	0,3	505	81,5	218	Lithuania <sup>a</sup>
Luksemburg <sup>a</sup> .....	5150	4573	5753	851	787	1130	Luxembourg <sup>a</sup>
Łotwa <sup>a</sup> .....	1,9	5,5	3,9	1032	3158	2592	Latvia <sup>a</sup>
Malta .....	11,1	6,7	3,5	1372	1700	1602	Malta
Meksyk .....	390	909	721	21858	31269	40694	Mexico
Niemcy .....	7722	7487	7183	90789	97331	107588	Germany
Nowa Zelandia .....	781	469	952	11952	13295	15051	New Zealand
Polska <sup>c</sup> .....	106	114	146	4637	4990	7788	Poland <sup>c</sup>
Portugalia .....	235	365	349	10140	10428	12613	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	923	1026	1162	11845	15781	16606	South Africa
Rosja .....	1541	3532	4414	26522	43856	72190	Russia
Rumunia .....	5,2	5,2	5,3	1708	3733	3064	Romania
Słowacja .....	0,3	0,0	0,0	712	74,9	29,0	Slovakia
Słowenia <sup>a</sup> .....	2,6	1,5	1,1	758	980	917	Slovenia <sup>a</sup>
Stany Zjednoczone .....	37358	39353	38225	720548	720497	762560	United States
Szwajcaria .....	1110	1282	1508	9663	22147	26716	Switzerland
Turcja .....	464	1544	2714	16944	45665	92625	Turkey
Ukraina .....	39,3	69,3	22,3	2513	3956	4490	Ukraine
Węgry <sup>a</sup> .....	21,4	5,6	0,0	2735	12477	16482	Hungary <sup>a</sup>
Wielka Brytania .....	5998	6083	5919	93603	101516	125069	United Kingdom
Włochy .....	1365	785	969	36116	32645	25594	Italy

a Tylko transport międzynarodowy. b Tylko linie Ryanair. c Dane dotyczą transportu rozkładowego i pozarozkładowego.

a Only international transport. b Only Ryanair. c Data concern scheduled and non-scheduled air transport.

Źródło — Source: [36].

TABL. 85 (676). ABONENCI TELEFONII STACJONARNEJ<sup>a</sup>FIXED LINE TELEPHONE SUBSCRIBERS<sup>a</sup>

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w tys.	<i>in thous.</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
<b>ŚWIAT</b>	<b>1243343</b>	<b>1229265</b>	<b>1098741</b>	<b>194</b>	<b>152</b>	<b>WORLD</b>
w tym:						<i>of which:</i>
Argentyna	9442	9914	9439	244	226	Argentina
Australia	10120	10625	9190	493	389	Australia
Austria	3739	3398	3267	454	383	Austria
Belgia	4795	4640	4694	456	421	Belgium
Białoruś	3284	4139	4514	340	485	Belarus
Brazylia	39853	42141	44128	214	218	Brazil
Bulgaria	2490	2164	1817	324	253	Bulgaria
Chiny	350445	294383	249430	266	179	China
Chorwacja	1883	1866	1569	429	367	Croatia
Cypr	420	413	328	407	284	Cyprus
Czechy	3217	2367	1887	314	176	Czech Republic
Dania	3348	2614	1879	618	333	Denmark
Estonia	442	482	407	328	317	Estonia
Finlandia	2120	1250	639	404	117	Finland
Francja	33707	40622	38805	549	600	France
Grecja	6312	5898	5219	572	469	Greece
Hiszpania	19461	20181	19089	449	406	Spain
Holandia	7600	7232	7126	466	424	Netherlands
Indie	50177	35090	27000	44,5	21,3	India
Irlandia	2052	2078	2023	494	432	Ireland
Japonia	58053	65619	63610	457	501	Japan
Kanada	18148	18394	16572	563	466	Canada
Korea Południowa	23905	28543	29481	508	595	South Korea
Lithuania	801	753	587	244	195	Lithuania
Luksemburg	245	272	266	534	496	Luxembourg
Łotwa	731	532	387	328	190	Latvia
Malta	202	248	230	487	536	Malta
Meksyk	19512	19919	21099	176	170	Mexico
Niemcy	54791	52900	47021	654	569	Germany
Norwegia	2109	1647	1157	456	227	Norway
Nowa Zelandia	1729	1880	1850	418	406	New Zealand
<b>Polska<sup>b</sup></b>	<b>10414</b>	<b>7037</b>	<b>4612</b>	<b>273</b>	<b>120</b>	<b>Poland<sup>b</sup></b>
Portugalia	4234	4486	4589	403	432	Portugal
Rep. Pd. Afryki	4896	4861	4303	102	81,0	South Africa
Rosja	40100	44916	39426	279	277	Russia
Rumunia	4383	4500	4600	198	213	Romania
Słowacja	1197	1099	919	222	168	Slovakia
Słowenia	1019	911	770	510	371	Slovenia
Stany Zjednoczone	175161	149652	129418	587	401	United States
Szwajcaria	5150	4908	4375	695	536	Switzerland
Szwecja	5635	4734	3821	624	397	Sweden
Turcja	18978	16201	12529	280	165	Turkey
Ukraina	11667	12941	10461	248	246	Ukraine
Węgry	3416	2977	3011	338	303	Hungary
Wielka Brytania	34068	33409	33238	565	524	United Kingdom
Włochy	25049	22536	20570	427	337	Italy

*a Standardowe łączne główne. b Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.**a Standard main line. b Data concern operators of public telecommunication network.*

Źródło — Source: [37].

TABL. 86 (677). ABONENCI TELEFONII RUCHOMEJ  
MOBILE TELEPHONE SUBSCRIBERS

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	COUNTRIES
	w tys. <i>in thous.</i>			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
<b>ŚWIAT</b>	<b>2205268</b>	<b>5297770</b>	<b>6965109</b>	<b>339</b>	<b>963</b>	<b>WORLD</b>
w tym:						<i>of which:</i>
Argentyna	22156	57082	66357	573	1587	Argentina
Australia	18420	22500	31010	898	1312	Australia
Austria	8665	12241	13953	1052	1519	Austria
Belgia	9605	12154	12735	914	1143	Belgium
Białoruś	4100	10333	11402	424	1225	Belarus
Brazylia	86210	196930	280729	463	1390	Brazil
Bulgaria	6245	10200	9871	813	1377	Bulgaria
Chiny	393406	859003	1286093	298	923	China
Chorwacja	3650	4928	4461	832	1044	Croatia
Cypr	783	1034	1111	758	963	Cyprus
Czechy	11776	12934	13966	1151	1300	Czech Republic
Dania	5449	6421	7104	1006	1260	Denmark
Estonia	1445	1653	2063	1091	1607	Estonia
Finlandia	5270	8390	7603	1005	1397	Finland
Francja	48088	57785	64875	783	1004	France
Grecja	10260	12293	12793	929	1150	Greece
Hiszpania	42694	51389	50761	984	1078	Spain
Holandia	15834	19179	19562	971	1164	Netherlands
Indie	90140	752190	944009	80,0	745	India
Irlandia	4270	4701	4876	1027	1043	Ireland
Japonia	96484	123287	152696	760	1202	Japan
Kanada	17017	25825	29480	528	830	Canada
Korea Południowa	38342	50767	57208	815	1155	South Korea
Litwa	4353	4891	4423	1325	1470	Lithuania
Luksemburg	510	727	796	1114	1484	Luxembourg
Łotwa	1872	2306	2535	840	1242	Latvia
Malta	324	456	546	781	1270	Malta
Meksyk	47129	91383	102188	426	825	Mexico
Niemcy	79271	88400	99529	946	1204	Germany
Norwegia	4754	5599	5933	1028	1165	Norway
Nowa Zelandia	3530	4710	5100	854	1121	New Zealand
<b>Polska<sup>a</sup></b>	<b>29166</b>	<b>47477</b>	<b>57595</b>	<b>764</b>	<b>1497</b>	<b>Poland<sup>a</sup></b>
Portugalia	11447	12210	11862	1089	1118	Portugal
Rep. Pd. Afryki	33960	50372	79540	704	1497	South Africa
Rosja	120000	237689	221030	834	1551	Russia
Rumunia	13354	24360	22920	604	1059	Romania
Słowacja	4540	5925	6378	842	1169	Slovakia
Słowenia	1759	2122	2326	879	1121	Slovenia
Stany Zjednoczone	203700	285118	317444	683	984	United States
Szwajcaria	6834	9644	10465	922	1405	Switzerland
Szwecja	9104	10992	12312	1008	1278	Sweden
Turcja	43609	61770	71888	644	948	Turkey
Ukraina	30014	53929	61170	637	1441	Ukraine
Węgry	9320	12012	11726	923	1181	Hungary
Wielka Brytania	65472	76730	78461	1086	1236	United Kingdom
Włochy	71500	93666	94200	1219	1542	Italy

a Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłata).

a Including users (pre-paid services).

Źródło — Source: [37].

TABL. 87 (678). UŻYTKOWNICY INTERNETU ORAZ ABONENCI STAŁEGO SZEROKOPASMOWEGO ŁĄCZA INTERNETOWEGO

INTERNET USERS AND FIXED BROADBAND INTERNET SUBSCRIBERS

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES	
	użytkownicy Internetu <i>Internet users</i>			abonenci stałego szerskopasmowego łącza internetowego <i>fixed broadband Internet subscribers</i>				
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>							
<b>ŚWIAT</b>	<b>158</b>	<b>292</b>	<b>407</b>	<b>36,8</b>	<b>81,9</b>	<b>96,0</b>	<b>WORLD</b>	
w tym:							<i>of which:</i>	
Argentyna	177	450	647	24,0	99,6	147	Argentina	
Australia	630	760	846	98,2	246	258	Australia	
Austria	580	752	810	142	241	275	Austria	
Belgia	558	750	850	191	308	360	Belgium	
Białoruś	162 <sup>a</sup>	318	590	0,2	176	288	Belarus	
Brazylia	210	407	576	17,4	72,2	115	Brazil	
Bulgaria	200	462	555	21,5	152	207	Bulgaria	
Chiny	85,2	343	493	28,3	92,9	144	China	
Chorwacja	331	566	686	26,5	193	230	Croatia	
Cypr	328	530	693	30,9	176	211	Cyprus	
Czechy	353	688	797	69,3	214	276	Czech Republic	
Dania	827	887	960	248	381	414	Denmark	
Estonia	615	741	842	135	268	274	Estonia	
Finlandia	745	869	924	224	291	323	Finland	
Francja	429	773	838	154	337	402	France	
Grecja	240	444	632	14,5	203	284	Greece	
Hiszpania	479	658	762	116	231	273	Spain	
Holandia	810	907	932	251	381	410	Netherlands	
Indie	23,9	75,0	180	1,2	9,1	12,4	India	
Irlandia	416	699	797	77,6	228	269	Ireland	
Japonia	669	782	906	184	268	293	Japan	
Kanada	717	803	871	217	317	350	Canada	
Korea Południowa	735	837	843	259	355	388	South Korea	
Litwa	362	621	721	71,2	221	315	Lithuania	
Luksemburg	700	906	947	153	332	333	Luxembourg	
Łotwa	460	684	758	27,3	208	247	Latvia	
Malta	412	630	732	124	296	352	Malta	
Meksyk	172	311	444	17,4	89,8	116	Mexico	
Niemcy	687	820	862	129	315	358	Germany	
Norwegia	820	934	963	214	352	381	Norway	
Nowa Zelandia	627	805	855	77,6	250	305	New Zealand	
<b>Polska</b>	<b>388</b>	<b>623</b>	<b>666</b>	<b>24,7</b>	<b>153</b>	<b>238</b>	<b>Poland</b>	
Portugalia	350	533	646	111	201	267	Portugal	
Rep. Pd. Afryki	74,9	240	490	3,4	14,4	32,1	South Africa	
Rosja	152	430	705	11,0	109	175	Russia	
Rumunia	215	399	541	17,1	137	185	Romania	
Słowacja	552	757	800	33,7	161	218	Slovakia	
Słowenia	468	700	716	98,3	229	266	Slovenia	
Stany Zjednoczone	680	717	874	172	271	304	United States	
Szwajcaria	701	839	870	225	372	460	Switzerland	
Szwecja	848	900	925	279	320	342	Sweden	
Turcja	155	398	510	23,5	98,4	117	Turkey	
Ukraina	37,5	233	434	2,8	64,2	84,2	Ukraine	
Węgry	390	650	761	64,5	216	273	Hungary	
Wielka Brytania	700	850	916	164	309	374	United Kingdom	
Włochy	350	537	620	116	216	235	Italy	

<sup>a</sup> 2006 r.

Źródło — Source: [37].

## Handel zagraniczny

### Foreign trade

TABL. 88 (679). IMPORT I EKSPORT (ceny bieżące)  
IMPORTS AND EXPORTS (current prices)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w mln USD	in mln USD		na 1 mieszkańca w USD per capita in USD	udział w świecie w % in % of the world		
IMPORT — cif IMPORTS — cif							
<b>ŚWIAT</b>	<b>10609501</b>	<b>15152112</b>	<b>18609905</b>	<b>1629</b>	<b>2561</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna .....	28693	48048	65249	742	1518	0,4	Argentina
Australia <sup>a</sup> .....	125283	193201	227629	6105	9636	1,2	Australia <sup>a</sup>
Austria .....	119950	150601	171389	14560	20123	0,9	Austria
Bielorus .....	319101	391333	451373	30367	40207	2,4	Belgium
Białoruś .....	16708	34884	40788	1729	4293	0,2	Belarus
Brazylia .....	77628	191537	237531	417	1153	1,3	Brazil
Bulgaria .....	18162	25473	34350 <sup>b</sup>	2364	4736 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	Bulgaria
Chiny .....	660206	1396200	1960290	501	1431	10,5	China
Chorwacja .....	18560	20051	22523	4229	5292	0,1	Croatia
Cypr .....	6282	8647	6754	6084	5854	0,04	Cyprus
Czechy .....	76343	126600	152171	7462	14434	0,8	Czech Republic
Dania .....	72505	83170	99126	13383	17554	0,5	Denmark
Estonia .....	10213	12282	17992	7707	13670	0,1	Estonia
Finlandia .....	58474	68773	76464	11146	13954	0,4	Finland
Francja .....	490611	608652	660871	7985	10307	3,6	France
Grecja .....	57816	67328	63279	5236	5752	0,3	Greece
Hiszpania .....	287644	315548	351452	6630	7597	1,9	Spain
Holandia .....	310600	440024	507005	19053	30057	2,7	Netherlands
Indie <sup>c</sup> .....	142865	350192	461448	127	356	2,5	India <sup>c</sup>
Irlandia .....	71507	60686	70766	17197	15137	0,4	Ireland
Japonia .....	514987	692435	811882	4056	6403	4,4	Japan
Kanada <sup>a</sup> .....	314566	392119	465908	9753	13092	2,5	Canada <sup>a</sup>
Korea Południowa .....	267559	425212	525514	5689	10495	2,8	South Korea
Litwa .....	15510	23385	35218	4719	12074	0,2	Lithuania
Luksemburg .....	17908	21738	23545	39114	42304	0,1	Luxembourg
Łotwa .....	8592	11143	16713	3857	8401	0,1	Latvia
Malta .....	3807	5735	8122	9179	19444	0,04	Malta
Meksyk <sup>ad</sup> .....	221414	301482	399977	2000	3190	2,1	Mexico <sup>ad</sup>
Niemcy .....	780514	1056170	1217949	9310	15102	6,5	Germany
Norwegia .....	55473	77326	88053	11996	17104	0,5	Norway
Nowa Zelandia .....	26854	31819	42507	6496	9455	0,2	New Zealand
<b>Polska</b> .....	<b>101539</b>	<b>178063</b>	<b>225898</b>	<b>2661</b>	<b>5870</b>	<b>1,2</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	53398	75576	77745	5080	7474	0,4	Portugal
Rep. Pd. Afryki <sup>a</sup> .....	54848	80132	99924	1137	1852	0,5	South Africa <sup>a</sup>
Rosja .....	98708	229655	286669	686	1999	1,5	Russia
Rumunia .....	40463	61885	77882	1830	3963	0,4	Romania
Słowacja .....	36168	66110	82042	6708	15129	0,4	Slovakia
Słowenia .....	19626	26305	30189	9811	14612	0,2	Slovenia
Stany Zjednoczone <sup>e</sup> .....	1735060	1969180	2410440	5819	7546	13,0	United States <sup>e</sup>
Szwajcaria .....	119784	166924	195988	16168	23868	1,1	Switzerland
Szwecja .....	111580	148474	159535	12356	16441	0,9	Sweden
Turcja .....	116774	185544	242183	1724	3124	1,3	Turkey
Ukraina .....	36136	60742	54293	767	1206	0,3	Ukraine
Węgry .....	65783	87612	103942	6516	10510	0,6	Hungary
Wielka Brytania .....	508644	562493	663718	8436	10317	3,6	United Kingdom
Włochy .....	384837	486968	470382	6559	7867	2,5	Italy

a A fob valuation. b 2013 r. c Z wyłączeniem obrotów towarami związanymi z uzbrojeniem, materiałami rozszczepialnymi, bunkrem, statkami oraz samolotami. d Włączając „maquiladoras”, a wyłączając towary ze składow celnych. e Łącznie z Wyspami Dziewiczymi Stanów Zjednoczonych i Portoryko, z wyłączeniem wymiany handlowej z Guam i Samoa Amerykańskim; dane zawierają obroty związane ze złotem niemonetarnym.

a A fob valuation. b 2013. c Excluding military goods, fissile materials, bunkers, ships and aircraft. d Data include maquiladoras and exclude goods from customs-bonded warehouses. e Including the trade of the Virgin Islands and Puerto Rico, excluding shipments of merchandise between the United States and Guam and American Samoa; data include imports and exports of non-monetary gold.

TABL. 88 (679). IMPORT I EKSPORT (dok.)

IMPORTS AND EXPORTS (cont.)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014		COUNTRIES
	w mln USD	in mln USD		na 1 mieszkańca w USD per capita in USD	udział w świecie w % in % of the world		
EKSPORT — fob EXPORTS — fob							
<b>ŚWIAT</b>	<b>10359666</b>	<b>15099379</b>	<b>18809670</b>	<b>1590</b>	<b>2589</b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD</b>
w tym:							of which:
Argentyna	40351	64722	71936	1044	1674	0,4	Argentina
Australia	105833	212337	241181	5157	10210	1,3	Australia
Austria	117722	144889	169188	14289	19865	0,9	Austria
Bielgia	335738	407055	469036	31950	41780	2,5	Belgium
Białoruś	15979	25284	36392	1653	3831	0,2	Belarus
Brazylia	118529	201915	225102	637	1092	1,2	Brazil
Bulgaria	11739	20571	29492 <sup>b</sup>	1528	4066 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	Bulgaria
Chiny	761953	1578270	2342290	578	1710	12,5	China
Chorwacja	8773	11806	13686	1999	3216	0,1	Croatia
Cypr	1303	1507	1916	1262	1661	0,01	Cyprus
Czechy	77988	133020	173853	7623	16490	0,9	Czech Republic
Dania	81912	95758	110490	15119	19566	0,6	Denmark
Estonia	7676	11607	15931	5793	12104	0,1	Estonia
Finlandia	65238	69492	74112	12435	13525	0,4	Finland
Francja	443619	516955	567015	7220	8843	3,0	France
Grecja	18489	27991	35810	1674	3255	0,2	Greece
Hiszpania	191000	246274	318860	4402	6893	1,7	Spain
Holandia	349844	492742	574206	21460	34041	3,1	Netherlands
Indie <sup>c</sup>	99618	226334	319751	88	247	1,7	India <sup>c</sup>
Irlandia	107923	118951	118635	25955	25376	0,6	Ireland
Japonia	594940	769772	690273	4685	5444	3,7	Japan
Kanada	360673	387481	469980	11183	13206	2,5	Canada
Korea Południowa	284422	466384	572665	6047	11436	3,0	South Korea
Litwa	11782	20726	32396	3585	11107	0,2	Lithuania
Luksemburg	12672	14293	15069	27677	27075	0,1	Luxembourg
Łotwa	5108	8850	13575	2293	6824	0,1	Latvia
Malta	2376	3721	4836	5729	11577	0,03	Malta
Meksyk <sup>df</sup>	213891	298138	397658	1932	3171	2,1	Mexico <sup>df</sup>
Niemcy	977970	1261577	1505467	11665	18668	8,0	Germany
Norwegia	103737	130669	142301	22433	27642	0,8	Norway
Nowa Zelandia	21926	32285	41637	5304	9262	0,2	New Zealand
<b>Polska</b>	<b>89378</b>	<b>159758</b>	<b>222339</b>	<b>2342</b>	<b>5777</b>	<b>1,2</b>	<b>Poland</b>
Portugalia	32129	48738	64058	3057	6158	0,3	Portugal
Rep. Pd. Afryki <sup>g</sup>	51640	81827	91191	1071	1690	0,5	South Africa <sup>g</sup>
Rosja	241473	397668	497909	1678	3471	2,6	Russia
Rumunia	27730	49357	69891	1254	3557	0,4	Romania
Słowacja	31997	64012	85923	5935	15845	0,5	Slovakia
Słowenia	17896	24717	30672	8946	14846	0,2	Slovenia
Stany Zjednoczone <sup>e</sup>	901082	1278490	1623410	3022	5082	8,6	United States <sup>e</sup>
Szwajcaria	126099	185790	229310	17021	27926	1,2	Switzerland
Szwecja	130885	158090	162589	14494	16756	0,9	Sweden
Turcja	73476	113883	157642	1085	2033	0,8	Turkey
Ukraina	34228	51405	54103	726	1202	0,3	Ukraine
Węgry	62179	94759	110905	6159	11214	0,6	Hungary
Wielka Brytania	382887	410006	477934	6351	7429	2,5	United Kingdom
Włochy	372962	446852	528035	6357	8832	2,8	Italy

b 2013 r. c Z wyłączeniem obrotów towarami związanymi z uzbrojeniem, materiałami rozszczepialnymi, bunkrem, statkami oraz samolotami. d Włączając „maquiladoras”, a wyłączając towary ze składow celnych. e Łącznie z Wyspami Dziewiczymi Stanów Zjednoczonych i Portoryko, z wyłączeniem wymiany handlowej z Guam i Samoa Amerykańskim; dane zawierają obroty związane ze złotem niemonetarnym. f Uwzględniając rewaluację oraz eksport srebra. g Włączając eksport złota.

b 2013. c Excluding military goods, fissionable materials, bunkers, ships and aircraft. d Data include maquiladoras and exclude goods from customs-bonded warehouses. e Including the trade of the Virgin Islands and Puerto Rico, excluding shipments of merchandise between the United States and Guam and American Samoa; data include imports and exports of non-monetary gold. f Including revaluation and exports of silver. g Including exports of gold.

Źródło — Source: [15], [39].

TABL. 89 (680). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (ceny stałe)  
 INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (constant prices)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2000= =100	COUNTRIES	
	rok poprzedni=100	previous year=100								
IMPORT — cif IMPORTS — cif										
<b>ŚWIAT .....</b>	<b>101</b>	<b>86</b>	<b>118</b>	<b>105</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>104<sup>a</sup></b>	<b>176<sup>a</sup></b>	<b>WORLD</b>	
w tym:									of which:	
Argentyna .....	118	77	137	123	88	104	88	194	Argentina	
Australia .....	120	88	105	111	108	101	99	209	Australia	
Austria .....	99	84	110	107	101	100	.	148 <sup>b</sup>	Austria	
Belgia .....	101	88	106	105	98	101	103	138	Belgium	
Brazylia .....	105	84	133	107	96	112	103	178	Brazil	
Dania .....	96	81	108	109	103	104	102	144	Denmark	
Finlandia .....	102	77	109	108	92	91	101	99	Finland	
Francja .....	100	90	110	102	99	100	104	126	France	
Hiszpania .....	97	84	109	101	93	103	108	146	Spain	
Holandia .....	104	89	113	105	104	101	104	167	Netherlands	
Indie .....	83	98	119	88	94	104	98	234	India	
Irlandia .....	90	82	99	96	99	102	107	92	Ireland	
Japonia .....	100	86	114	103	102	101	101	123	Japan	
Kanada .....	100	85	115	106	102	103	103	146	Canada	
Korea Południowa .....	144	65	127	105	101	104	105	204	South Korea	
Litwa .....	109	70	121	113	105	109	.	310 <sup>b</sup>	Lithuania	
Niemcy .....	101	87	113	107	98	101	104	162	Germany	
Norwegia <sup>c</sup> .....	101	88	107	105	101	101	101	162	Norway <sup>c</sup>	
Nowa Zelandia .....	99	90	111	106	101	111	108	211	New Zealand	
<b>Polska .....</b>	<b>109</b>	<b>86</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	<b>110</b>	<b>250</b>	<b>Poland</b>	
Portugalia .....	93	87	120	.	.	.	.	96 <sup>d</sup>	Portugal	
Rosja .....	.	105	137	134	104	101	89	844	Russia	
Rumunia .....	107	76	115	110	99	103	109	421	Romania	
Stany Zjednoczone .....	97	83	115	104	103	101	105	139	United States	
Szwajcaria .....	102	90	109	103	100	99	98	124	Switzerland	
Szwecja .....	101	84	118	109	99	97	105	154	Sweden	
Turcja .....	99	87	118	113	101	108	99	221	Turkey	
Węgry .....	105	83	112	107	100	105	109	227	Hungary	
Wielka Brytania .....	99	88	111	101	103	101	103	145	United Kingdom	
Włochy .....	94	86	112	99	90	97	101	92	Italy	

a, c Z wyłączeniem: a — reeksportu, c — statków. b 2013 r. d 2010 r.

a, c Excluding: a — re-exports, c — ships. b 2013. d 2010.

TABL. 89 (680). DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (dok.)

INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (cont.)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	COUNTRIES 2000=100
	rok poprzedni=100 previous year=100							
EKSPORT — fob EXPORTS — fob								
<b>ŚWIAT .....</b>	<b>106</b>	<b>86</b>	<b>117</b>	<b>109</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	<b>103<sup>a</sup></b>	<b>204<sup>a</sup></b>
w tym:								<i>of which:</i>
Argentyna .....	101	91	116	.	.	104	90	148
Australia .....	132	88	118	116	93	106	101	228
Austria .....	100	81	112	109	99	103	.	162 <sup>b</sup>
Belgia .....	98	89	108	103	99	102	102	133
Brazylia .....	102	97	115	104	100	102	104	236
Dania .....	99	88	105	107	100	102	103	134
Finlandia .....	101	73	107	100	100	103	102	99
Francja .....	100	87	111	104	102	99	91	105
Hiszpania .....	102	90	116	111	100	106	105	174
Holandia .....	102	91	113	105	103	101	104	171
Indie .....	97	94	119	119	96	103	108	292
Irlandia .....	101	96	105	104	94	96	104	118
Japonia .....	98	73	124	96	96	98	101	106
Kanada .....	95	85	107	105	104	102	106	108
Korea Południowa .....	105	100	122	114	106	105	104	371
Litwa .....	114	88	118	114	111	109	.	405 <sup>b</sup>
Niemcy .....	101	82	114	108	101	100	103	174
Norwegia <sup>c</sup> .....	101	96	98	97	100	96	102	96
Nowa Zelandia .....	96	108	101	102	108	100	101	152
<b>Polska .....</b>	<b>107</b>	<b>92</b>	<b>113</b>	<b>108</b>	<b>103</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>337</b>
Portugalia .....	95	86	114	.	.	.	.	87 <sup>d</sup>
Rosja .....	.	111	133	129	102	101	94	483
Rumunia .....	110	96	120	112	96	113	108	340
Stany Zjednoczone <sup>e</sup> ....	106	86	116	107	104	103	103	157
Szwajcaria .....	101	85	107	108	101	100	102	145
Szwecja .....	101	83	115	108	99	97	101	137
Turcja .....	106	92	111	106	116	99	106	356
Węgry .....	104	88	114	110	101	105	107	291
Wielka Brytania .....	102	90	110	104	102	101	100	121
Włochy .....	96	81	109	103	100	99	100	99

*a, c, e* Z wyłączeniem: *a* — reeksportu, *c* — statków, *e* — obrotów towarami związanymi z uzbrojeniem. *b* 2013 r. *d* 2010 r.*a, c, e* Excluding: *a* — re-exports, *c* — ships, *e* — military goods. *b* 2013. *d* 2010.

Źródło — Source: [34], [39].

TABL. 90 (681). STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GRUP TOWARÓW (ceny bieżące)  
— na podstawie klasyfikacji SITC<sup>a</sup>

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS (current prices)  
— according to the SITC classification<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Import — cif					Exports — fob				
		towary rolno- spoży- wcze agricul- tural- food- stuff goods	surow- ce z wy- jątkiem paliw raw mate- rials exclud- ing fuels	paliwa mine- ralne, smary i mate- rialy pocho- dne mineral fuels, lubri- cants and related mat- erials	produ- kty prze- twór- stwa prze- mysły- wego manu- fac- tured goods	ma- szyny, urzą- dzenia i sprzęt trans- porto- wy machin- ery and trans- port equip- ment	towary rolno- spoży- wcze agricul- tural- food- stuff goods	surow- ce z wy- jątkiem paliw raw mate- rials exclud- ing fuels	paliwa mine- ralne, smary i mate- rialy pocho- dne mineral fuels, lubri- cants and related mat- erials	produ- kty prze- twór- stwa prze- mysły- wego manu- fac- tured goods	ma- szyny, urzą- dzenia i sprzęt trans- porto- wy machin- ery and trans- port equip- ment
		w odsetkach					in percent				
Argentyna .....	2005	2,0	4,4	5,0	42,0	46,6	32,4	17,5	16,4	23,0	10,7
Argentyna .....	2014	2,3	3,2	16,9	36,0	41,6	42,1	15,3	4,7	22,6	15,3
Australia <sup>b</sup> .....	2005	4,4	1,3	11,1	38,9	44,3	15,7	20,9	25,7	28,2	9,5
Australia <sup>b</sup> .....	2014	5,9	1,4	15,9	39,4	37,4	12,4	36,6	26,6	18,9	5,5
Austria .....	2005	5,8	3,7	12,2	41,4	36,9	6,0	2,6	4,6	45,7	41,1
Austria .....	2013	7,0	4,8	11,3	43,7	33,2	6,9	2,8	2,7	48,3	39,3
Belgia .....	2005	7,0	3,4	12,5	51,3	25,8	7,7	2,3	6,9	57,8	25,3
Belgium .....	2014	8,1	4,4	16,4	48,9	22,2	8,9	2,9	11,4	56,5	20,3
Białoruś .....	2005	8,7	4,1	33,0	36,0	18,2	8,1	3,0	34,8	35,4	18,7
Belarus .....	2014	11,0	3,1	29,3	36,0	20,6	14,2	2,5	33,9	35,5	13,9
Brazylia <sup>b</sup> .....	2005	3,7	3,3	18,4	36,5	38,1	19,9	17,5	6,0	30,8	25,8
Brazil <sup>b</sup> .....	2014	4,3	2,6	19,7	37,0	36,4	24,0	29,2	9,2	22,9	14,7
Bulgaria .....	2005	4,3	6,2	5,4	53,9	30,2	8,7	6,4	10,4	60,2	14,3
Bulgaria .....	2014	8,2	8,7	20,0	39,7	23,4	12,6	8,2	12,6	47,7	18,9
Chiny .....	2005	1,4	11,2	9,7	33,4	44,3	3,0	1,0	2,3	47,3	46,4
China .....	2014	2,6	14,3	16,2	29,9	37,0	2,6	0,7	1,5	49,4	45,8
Chorwacja .....	2005	7,9	2,0	15,2	41,8	33,1	10,1	5,6	13,9	41,4	29,0
Croatia .....	2014	12,3	2,3	18,7	44,2	22,5	11,6	8,2	13,5	44,7	22,0
Cypr .....	2005	12,1	1,4	16,2	39,3	31,0	17,9	2,7	15,0	23,3	41,1
Cyprus .....	2014	19,2	1,4	24,7	35,1	19,6	21,8	4,7	16,3	39,3	17,9
Czechy .....	2005	5,0	2,8	6,6	46,0	39,6	3,7	2,4	3,0	40,7	50,2
Czech Republic .....	2014	5,6	2,7	8,1	40,0	43,6	4,4	2,8	2,7	34,9	55,2
Dania .....	2005	10,6	3,3	6,7	43,1	36,3	17,1	3,8	9,4	41,6	28,1
Denmark .....	2014	12,8	4,0	8,3	43,4	31,5	17,9	4,6	6,6	44,5	26,4
Estonia .....	2005	7,3	3,8	8,9	41,2	38,8	6,1	8,6	7,1	45,2	33,0
Estonia .....	2014	9,7	3,1	15,6	39,9	31,7	9,7	7,4	11,4	39,4	32,1
Finlandia .....	2005	5,0	7,9	13,7	34,2	39,2	1,6	5,7	4,4	44,1	44,2
Finland .....	2014	7,2	8,4	20,7	36,5	27,2	2,7	8,3	10,8	49,5	28,7
Francja .....	2005	7,4	2,3	13,4	41,0	35,9	10,4	1,9	4,1	41,9	41,7
France .....	2014	8,7	2,5	14,6	41,1	33,1	12,2	2,5	3,9	43,0	38,4
Grecja .....	2005	10,7	2,5	17,9	39,9	29,0	18,8	7,8	9,4	51,3	12,7
Greece .....	2014	6,9	4,0	12,7	43,0	33,4	5,4	1,9	2,7	42,9	47,1
Hiszpania .....	2005	8,6	3,7	14,1	35,6	38,0	12,8	3,3	4,3	39,3	40,3
Spain .....	2014	9,4	5,1	20,9	37,2	27,4	13,9	4,1	7,2	42,9	31,9
Holandia .....	2005	8,4	4,7	16,2	34,5	36,2	13,1	5,5	11,8	36,6	33,0
Netherlands .....	2014	10,3	4,7	21,2	35,3	28,5	14,4	5,5	16,7	36,8	26,6
Indie .....	2005	1,4	6,6	33,7	35,5	22,8	8,0	7,3	11,6	62,1	11,0
India .....	2014	1,7	7,8	38,4	35,8	16,3	10,4	4,3	19,6	50,4	15,3
Irlandia .....	2005	7,6	1,7	6,9	39,8	44,0	8,4	1,2	0,7	63,1	26,6
Ireland .....	2014	13,0	1,8	12,1	46,1	27,0	11,7	2,0	0,9	74,2	11,2
Japonia .....	2005	9,8	6,4	25,8	32,3	25,7	0,0	1,1	0,8	33,7	64,4
Japan .....	2014	7,7	6,9	31,8	29,9	23,7	0,7	1,7	2,3	36,8	58,5
Kanada <sup>b</sup> .....	2005	5,3	2,7	9,2	37,2	45,6	5,8	7,2	20,3	33,7	33,0
Canada <sup>b</sup> .....	2014	7,4	2,9	10,2	38,2	41,3	8,4	9,3	27,2	30,0	25,1
Korea Południowa .....	2005	3,8	5,9	26,0	32,6	31,7	0,9	1,0	5,5	31,5	61,1
South Korea .....	2013	4,4	6,9	35,0	27,6	26,1	1,1	1,2	9,7	33,4	54,6

a Patrz uwagi ogólne, ust. 16 na str. 744. b Import — na warunkach fob.

a See general notes, item 16 on page 744. b Imports — a fob valuation.

TABL. 90 (681). STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GRUP TOWARÓW  
— na podstawie klasyfikacji SITC<sup>a</sup> (dok.)COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS  
— according to the SITC classification<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Import — cif Imports — cif					Ekspорт — fob Exports — fob				
		towary rolno- spoży- wcze agricul- tural- food- stuff goods	surow- ce z wy- jątkiem paliw raw mate- rials exclud- ing fuels	paliwa mine- ralne, smary i mate- rialy pocho- dne mineral fuels, lubri- cants and related mat- erials	produ- kty prze- twór- stwa prze- mysły- wego manu- fac- tured goods	ma- szyny, urzą- dzenia i sprzęt trans- porto- wy machin- ery and trans- port equip- ment	towary rolno- spoży- wcze agricul- tural- food- stuff goods	surow- ce z wy- jątkiem paliw raw mate- rials exclud- ing fuels	paliwa mine- ralne, smary i mate- rialy pocho- dne mineral fuels, lubri- cants and related mat- erials	produ- kty prze- twór- stwa prze- mysły- wego manu- fac- tured goods	ma- szyny, urzą- dzenia i sprzęt trans- porto- wy machin- ery and trans- port equip- ment
		w odsetkach					in percent				
Litwa .....	2005	7,5	3,8	24,3	34,5	29,9	11,7	5,1	26,7	35,0	21,5
Lithuania	2014	12,3	3,8	24,4	35,9	23,6	17,2	4,6	17,5	41,0	19,7
Luksemburg .....	2005	10,1	6,1	9,2	43,3	31,3	6,8	1,9	0,5	66,1	24,7
Luxembourg	2014	11,5	7,2	9,7	40,1	31,5	10,5	2,6	0,8	64,3	21,8
Łotwa .....	2005	10,2	4,2	15,1	41,8	28,7	10,5	19,7	8,9	48,5	12,4
Latvia	2014	13,0	4,1	13,9	45,1	23,9	17,1	13,5	7,4	42,5	19,5
Malta .....	2005	11,5	1,1	10,6	32,9	43,9	6,2	0,3	1,1	31,3	61,1
Malta	2014	9,3	0,5	40,3	19,9	30,0	6,1	0,4	43,0	23,8	26,7
Meksyk .....	2005	4,8	2,9	5,5	38,4	48,4	5,3	1,4	14,9	25,2	53,2
Mexico	2014	5,3	2,7	8,3	36,6	47,1	6,3	2,0	10,6	22,9	58,2
Niemcy .....	2005	6,5	3,3	11,5	41,2	37,5	4,3	1,6	2,2	41,6	50,3
Germany	2014	6,9	4,0	12,7	43,0	33,4	5,4	1,9	2,7	42,9	47,1
Norwegia .....	2005	6,0	8,1	4,2	42,2	39,5	5,1	1,1	67,7	17,8	8,3
Norway	2014	8,2	6,5	5,3	40,8	39,2	8,1	1,8	64,4	16,2	9,5
Nowa Zelandia .....	2005	7,2	2,1	12,1	37,8	40,8	49,5	11,1	1,5	26,4	11,5
New Zealand	2014	10,4	2,3	15,0	34,4	37,9	58,0	12,2	3,2	20,4	6,2
Polska .....	2005	5,8	3,3	11,5	43,5	35,9	9,4	2,3	5,3	43,9	39,1
Poland	2014	7,9	3,6	10,5	44,2	33,8	12,4	2,7	4,1	43,0	37,8
Portugalia .....	2005	10,1	3,0	14,7	41,5	30,7	7,4	4,0	4,3	53,3	31,0
Portugal	2014	13,0	4,5	17,4	39,5	25,6	11,1	5,2	8,5	49,9	25,3
Rep. Pd. Afryki <sup>b</sup> .....	2005	3,8	3,5	14,3	39,1	39,3	8,4	9,1	10,4	51,7	20,4
South Africa <sup>b</sup>	2014	5,3	2,7	23,3	36,2	32,5	10,1	16,9	10,5	41,9	20,6
Rosja .....	2005	15,2	4,5	1,6	38,8	39,9	1,3	4,4	62,0	28,2	4,1
Russia	2013	12,4	3,3	1,2	38,3	44,8	2,6	3,4	70,5	19,4	4,1
Rumunia .....	2005	5,7	2,8	14,0	44,2	33,3	2,3	4,8	10,7	56,8	25,4
Romania	2014	7,4	3,0	9,3	46,1	34,2	8,3	5,2	6,0	38,8	41,7
Słowacja .....	2005 <sup>b</sup>	5,8	3,5	13,2	39,6	37,9	4,0	3,0	5,9	42,7	44,4
Slovakia	2014	5,8	3,2	6,1	38,7	46,2	3,6	2,2	4,7	31,6	57,9
Słowenia .....	2005	5,9	5,3	10,6	45,5	32,7	2,7	2,3	2,1	53,6	39,3
Slovenia	2014	8,1	6,0	13,4	42,6	29,9	3,9	3,9	6,6	49,4	36,2
Stany Zjednoczone .....	2005	4,0	1,8	17,2	38,6	38,4	5,8	4,6	2,9	38,6	48,1
United States	2014	5,2	1,9	14,8	38,4	39,7	7,4	5,6	9,7	43,4	33,9
Szwajcaria .....	2005	5,2	1,8	7,2	57,3	28,5	2,6	0,9	2,1	68,9	25,5
Switzerland	2014	5,8	1,4	6,5	60,4	25,9	3,9	0,9	1,4	74,9	18,9
Szwecja .....	2005	7,1	3,1	11,7	39,4	38,7	3,3	5,5	5,0	44,4	41,8
Sweden	2014	10,0	3,3	13,7	38,2	34,8	5,9	7,0	8,1	42,6	36,4
Turcja .....	2005	1,4	7,2	13,5	45,4	32,5	9,9	2,4	3,6	54,8	29,3
Turkey	2014	3,2	7,9	8,3	53,4	27,2	10,5	3,6	3,7	55,1	27,1
Ukraina .....	2005	6,6	4,4	29,5	33,1	26,4	10,3	8,9	9,8	57,9	13,1
Ukraine	2014	9,8	3,8	27,8	37,8	20,8	20,6	20,8	3,7	41,7	13,2
Węgry .....	2005	3,5	1,5	10,1	35,7	49,2	5,4	1,7	2,6	30,3	60,0
Hungary	2013	4,6	2,2	12,6	36,8	43,8	7,6	2,9	3,6	33,2	52,7
Wielka Brytania .....	2005	8,2	2,3	8,3	45,4	35,8	5,1	1,6	9,5	44,1	39,7
United Kingdom	2014	9,3	2,7	11,3	41,8	34,9	6,1	2,1	10,9	46,4	34,5
Włochy .....	2005	7,7	5,0	11,9	45,4	30,0	6,0	1,5	3,4	52,3	36,8
Italy	2014	9,5	5,3	16,3	44,8	24,1	7,7	1,7	3,7	51,6	35,3

a Patrz uwagi ogólne, ust. 16 na str. 744. b Import — na warunkach fob.

See general notes, item 16 on page 744. b Imports — a fob valuation.

Źródło — Source: [39].

## Finanse

### Finance

TABL. 91 (682). BILANS PŁATNICZY<sup>a</sup>  
BALANCE OF PAYMENTS<sup>a</sup>

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Rachunek Account						Saldo błędów i opuszczeń Net errors and omissions	Oficjalne aktywa rezerwowe Official reserve assets		
		bieżący current			kapitałowy capital	finansowy financial					
		ogółem total	saldo obrotów towarowych i usług goods and services	dochodów pierwotnych primary income							
			obrotów towarowych i usług goods and services	dochodów pierwotnych primary income							
w mln USD in mln USD											
Argentyna .....	2010	1360	13106	-11342	-405	89	-9831	-553	10727		
Argentina	2014	-5069	6423	-11402	-89	57	-4814	-332	-530		
Australia .....	2010	-44714	6186	-49293	-1607	-287	-44535	896	430		
Australia	2014	-40370	-8806	-29580	-1984	-374	-44194	195	3645		
Austria .....	2010	11479	12140	3331	-3991	-363	3406	-6266	1445		
Austria	2014	3230	10607	-2632	-4745	-595	5162	5419	2890		
Belgia .....	2010	8468	5581	10803	-7915	-1340	7473	1164	819		
Belgium	2014	7502	3444	14592	-10534	-609	11466	3222	-1356		
Białoruś .....	2010	-8280	-7500	-1097	317	.	-6101	702	-1477		
Belarus	2014	-5094	-400	-2399	-2296	8	-3552	-612	-2146		
Brazylia .....	2010	-47273	-10688	-39487	2902	35	-98793	-2475	49080		
Brazil	2014	-103981	-54541	-51476	2036	231	-110537	4045	10833		
Bulgaria .....	2010	-796	-1287	-1480	1971	391	987	789	-604		
Bulgaria	2014	513	-498	-1162	2173	1295	-2364	-1847	2325		
Chiny .....	2010	237810	223024	-25900	40686	4631	-282234	-53016	471659		
China	2013	182807	235380	-43839	-8733	3052	-323151	-77628	431382		
Chorwacja .....	2010	-900	-177	-2126	1403	-7	-1743	-828	8		
Croatia	2013	716	717	-1459	1458	44	-2888	-1173	2475		
Cypr .....	2010	-2309	-1444	-710	-156	70	-1947	34	-258		
Cyprus	2014	-1189	-56	-608	-525	192	182	954	-225		
Czechy .....	2010	-7351	6192	-12971	-573	1953	-8521	-1047	2076		
Czech Republic	2014	1343	14356	-12534	-480	1565	-1103	-471	3540		
Dania .....	2010	18183	18026	5760	-5603	83	-5327	-19313	4280		
Denmark	2014	21494	18377	9816	-6700	91	35340	5757	-7999		
Estonia .....	2010	391	1268	-1182	305	674	2249	72	-1112		
Estonia	2014	-29	642	-683	13	175	310	327	164		
Finlandia .....	2010	5944	6026	2116	-2197	234	7231	-1121	-2173		
Finland	2013	-2466	1030	-692	-2805	282	51	3286	1051		
Francja <sup>b</sup> .....	2010	-22,0	-43,5	71,4	-49,8	1,6	-7,0	21,2	7,8		
France <sup>b</sup>	2014	-28,9	-28,7	63,4	-63,6	3,1	-33,5	-7,6	—		
Grecja .....	2010	-30275	-20260	-7628	-2387	2776	-14180	-618	-13936		
Greece	2014	2210	2348	265	-403	3355	-1745	-1837	5472		
Hiszpania .....	2010	-62498	-26961	-26339	-9198	7574	-58641	-2667	1050		
Spain	2014	10533	36091	-8802	-16757	5985	37702	26060	4876		
Holandia .....	2010	61820	70320	3395	-11895	-4122	50863	-6343	492		
Netherlands	2014	90157	94330	11944	-16116	-500	95413	4159	-1596		
Indie .....	2010	-54516	-91024	-15602	52110	50	-69597	-1004	14127		
India	2014	-31289	-67168	-29724	65603	-195	-70981	-1913	37584		
Irlandia .....	2010	2319	38462	-34304	-1840	-827	-8378	-9911	-42		
Ireland	2013	14438	50691	-34404	-1849	100	17726	-1234	-4422		
Japonia <sup>b</sup> .....	2010	220,9	74,9	155,1	-12,4	-5,0	203,0	30,9	43,9		
Japan <sup>b</sup>	2014	24,0	-128,4	171,4	-19,0	-1,9	42,5	28,9	8,5		
Kanada .....	2010	-56626	-30624	-22806	-3196	-121	-58803	1759	3815		
Canada	2014	-37475	-16246	-19733	-1495	-104	-38939	3885	5245		
Korea Południowa .....	2010	28850	33677	489	-5316	-63	-3781	-5520	27048		
South Korea	2014	89220	84524	10198	-5502	-9	72498	1172	17886		

a Zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego. b W mld USD.

a According to the International Monetary Fund methodology. b In bn USD.

TABL. 91 (682). BILANS PŁATNICZY<sup>a</sup> (dok.)  
BALANCE OF PAYMENTS<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Rachunek Account						Saldo błędów i opuszczeń Net errors and omissions	Oficjalne aktywa rezerwowe Official reserve assets		
		bieżący current			kapitałowy capital	finansowy financial					
		ogółem total	saldo balance on								
			obrotów towaro- wych i usług goods and services	docho- dów pierwot- nych primary income	docho- dów wtórnego secondary income						
				w mln USD	in mln USD						
Litwa .....	2010	15	-701	-1043	1758	986	512	1	489		
<i>Lithuania</i>	2014	58	67	-1511	1502	1304	-1265	-1013	1615		
Luksemburg .....	2010	3665	1470	-11532	226	-263	3381	—	21		
<i>Luxembourg</i>	2014	3323	22751	-19494	66	-717	2764	21	-137		
Łotwa .....	2010	724	-210	62	871	470	897	274	570		
<i>Latvia</i>	2014	-1006	-923	-249	166	961	1454	1341	-155		
Malta .....	2010	-574	-59	-568	52	165	339	779	30		
<i>Malta</i>	2014	288	677	-646	255	187	-938	-1382	30		
Meksyk .....	2010	-5036	-13500	-13059	21523	—	-48300	-22566	20698		
<i>Mexico</i>	2014	-26453	-16447	-32919	22913	—	-57621	-14446	16722		
Niemcy <sup>b</sup> .....	2010	193,3	177,8	68,7	-53,1	1,6	121,6	-71,2	2,1		
<i>Germany<sup>b</sup></i>	2014	290,3	252,2	87,8	-49,7	3,9	327,3	29,7	-3,3		
Norwegia .....	2010	50258	50461	4858	-5061	-164	36853	-9698	3543		
<i>Norway</i>	2013	50962	53333	5385	-7757	-243	41932	-5649	3138		
Nowa Zelandia .....	2010	-3434	3322	-6794	38	4148	-2182	-2049	847		
<i>New Zealand</i>	2014	-6424	2512	-8480	-456	33	-4458	1798	-140		
P o l s k a .....	2010	-25875	-10134	-15623	-118	8611	-31014	-13750	15134		
<i>Poland</i>	2014	-11125	7110	-17661	-574	13305	-4545	-6725	316		
Portugalia .....	2010	-24215	-16636	-10437	2858	2697	-21864	925	1271		
<i>Portugal</i>	2013	1160	3767	-7864	5257	4574	9902	182	-3986		
Rep. Pd. Afryki .....	2010	-5492	4782	-7996	-2278	31	-11304	-2047	3796		
<i>South Africa</i>	2014	-19087	-6575	-9336	-3176	22	-15954	4634	1523		
Rosja .....	2010	67452	120875	-47104	-6318	-41	21526	-9135	36750		
<i>Russia</i>	2014	59462	134497	-67181	-7854	-42012	133765	8769	-107546		
Rumunia .....	2010	-7258	-9489	-2526	4757	264	-6090	-69	-973		
<i>Romania</i>	2013	-1780	-904	-5864	4988	4176	-7138	-577	8957		
Słowacja .....	2010	-3240	47	-2743	-544	1372	-3144	-1240	37		
<i>Slovakia</i>	2014	114	4692	-2987	-1591	937	-3570	-4068	552		
Słowenia .....	2010	-33	642	-502	-173	71	-615	-632	19		
<i>Slovenia</i>	2014	2840	3996	-808	-348	96	2699	-116	121		
Stany Zjednoczone <sup>b</sup> .....	2010	-443,9	-494,7	177,7	-126,9	-0,2	-438,8	7,1	1,8		
<i>United States<sup>b</sup></i>	2014	-410,6	-504,7	217,9	-123,8	-0,4	-138,1	269,0	-3,6		
Szwajcaria .....	2010	81491	60064	35939	-14511	-4436	-20623	27706	125382		
<i>Switzerland</i>	2014	49029	77372	-1937	-26406	-11109	15250	14108	36778		
Szwecja .....	2010	29402	26067	9729	-6394	-662	37447	7531	-1176		
<i>Sweden</i>	2014	44744	26745	27920	-9921	-599	23238	-20422	486		
Turcja .....	2010	-45312	-39731	-7212	1631	-51	-60099	235	14971		
<i>Turkey</i>	2014	-46377	-38384	-9117	1124	-66	-42592	3367	-484		
Ukraina .....	2010	-3016	-3982	-2009	2975	188	-6508	1365	5045		
<i>Ukraine</i>	2014	-5332	-5342	-1531	1541	400	8982	547	-13308		
Węgry .....	2010	346	6959	-6097	-516	2365	-2783	-1332	4162		
<i>Hungary</i>	2014	5598	10235	-3581	-1056	5598	8613	-1381	1203		
Wielka Brytania <sup>b</sup> .....	2010	-63,0	-57,4	26,5	-33,1	1,4	-54,9	16,7	10,0		
<i>United Kingdom<sup>b</sup></i>	2014	-161,4	-55,8	-63,9	-41,7	-0,3	-165,4	6,5	10,1		
Włochy .....	2010	-74306	-41542	-6133	-26722	70	-116821	-41251	1335		
<i>Italy</i>	2014	40473	66146	-3450	-22222	4187	66048	20175	-1214		

a Zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego. b W mld USD.

a According to the International Monetary Fund methodology. b In bn USD.

Źródło — Source: [12], [13].

TABL. 92 (683). KURSY WALUT<sup>a</sup> (urzędowe)  
CURRENCY EXCHANGE RATES<sup>a</sup> (official)

KRAJE WALUTA	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES CURRENCY	
	wartość USD w walucie krajowej USD value in national currency							
	stan w końcu roku end of the year			średnie average				
Argentyna — peso <sup>b</sup> .....	3,012	3,956	8,510	2,904	3,896	8,075	Argentina — peso <sup>b</sup>	
Australia — dolar <sup>b</sup> .....	1,363	0,984	1,219	1,310	1,090	1,109	Australia — dollar <sup>b</sup>	
Białoruś — rubel .....	2152,000	3000,000	11850,000	2153,800	2978,500	10224,100	Belarus — rubel	
Brazylia — real <sup>c</sup> .....	2,340	1,686	2,656	2,434	1,759	2,354	Brazil — real <sup>c</sup>	
Bulgaria — lew .....	1,658	1,473	1,608	1,574	1,477	1,474	Bulgaria — lev	
Chiny — juan <sup>b</sup> .....	8,070	6,630	6,119	8,194	6,770	6,143	China — yuan <sup>b</sup>	
Chorwacja — kuna .....	6,234	5,568	6,302	5,949	5,498	5,748	Croatia — kuna	
Czechy — korona .....	24,588	18,751	22,834	23,957	19,098	20,758	Czech Republic — koruna	
Dania — korona <sup>b</sup> .....	6,324	5,613	6,121	5,997	5,624	5,612	Denmark — krone <sup>b</sup>	
Estonia — korona .....	13,221	11,711	x	12,584	11,807	x	Estonia — kroon	
Indie — rupia <sup>b</sup> .....	45,065	44,810	63,332	44,100	45,726	61,030	India — rupee <sup>b</sup>	
Japonia — jen <sup>b</sup> .....	117,970	81,450	120,640	110,218	87,780	105,945	Japan — yen <sup>b</sup>	
Kanada — dolar <sup>b</sup> .....	1,165	1,001	1,160	1,212	1,030	1,111	Canada — dollar <sup>b</sup>	
Korea Południowa — won <sup>b</sup>	1011,600	1134,800	1099,300	1024,100	1156,100	1053,000	South Korea — won <sup>b</sup>	
Litwa — lit .....	2,910	2,610	2,839	2,774	2,606	2,600	Lithuania — litas	
Łotwa — lat .....	0,593	0,535	x	0,565	0,531	x	Latvia — lat	
Meksyk — peso <sup>b</sup> .....	10,778	12,357	14,718	10,898	12,636	13,772	Mexico — peso <sup>b</sup>	
Norwegia — korona .....	6,770	5,860	7,430	6,443	6,044	6,302	Norway — krone	
Nowa Zelandia — dolar <sup>b</sup> .....	1,468	1,298	1,277	1,420	1,388	1,205	New Zealand — dollar <sup>b</sup>	
Polska — złoty .....	3,261	2,964	3,507	3,235	3,016	3,155	Poland — złoty	
Rep. Pd. Afryki — rand <sup>c</sup> ...	6,325	6,632	11,581	6,359	7,321	10,853	South Africa — rand <sup>c</sup>	
Rosja — rubel .....	28,783	30,477	56,258	28,284	30,368	38,378	Russia — ruble	
Rumunia — lej <sup>b</sup> .....	3,108	3,205	3,687	2,914	3,178	3,349	Romania — lej <sup>b</sup>	
Szwajcaria — frank <sup>b</sup> .....	1,314	0,940	0,989	1,245	1,043	0,916	Switzerland — franc <sup>b</sup>	
Szwecja — korona .....	7,958	6,710	7,737	7,473	7,208	6,861	Sweden — krona	
Turcja — lira <sup>b</sup> .....	1,345	1,541	2,321	1,344	1,503	2,189	Turkey — lira <sup>b</sup>	
Ukraina — hrywna .....	5,050	7,962	15,769	5,125	7,936	11,887	Ukraine — hryvnia	
Węgry — forint .....	213,580	208,650	259,130	199,580	207,940	232,600	Hungary — forint	
Wielka Brytania — funt szterling <sup>b</sup> .....	0,581	0,639	0,641	0,549	0,647	0,607	United Kingdom — pound sterling <sup>b</sup>	
Strefa euro <sup>d</sup> — euro <sup>b</sup> .....	0,848	0,748	0,824	0,804	0,755	0,754	Euro area <sup>d</sup> — euro <sup>b</sup>	

a Dla większości krajów kurs podano jako przeciętną zakupu i sprzedaży walut. b Kurs rynkowy. c Kurs główny. d W składzie krajów obowiązujących w danym roku; patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 736.

a For majority of countries exchange rate has been presented as average of purchase and sale of currency. b Market rate. c Principal rate. d In composition of the countries valid in the given year; see general notes, item 4 on page 736.

Źródło — Source: [12].

TABL. 93 (684). OPERACJE SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH<sup>a</sup> W 2014 R.  
 GENERAL GOVERNMENT SECTOR OPERATIONS<sup>a</sup> IN 2014

KRAJE WALUTA	Dochody Revenue	Wydatki Expense	Saldo opera- cyjne netto <i>Net operating balance</i>	Dochody Revenue	Wydatki Expense	Saldo opera- cyjne netto <i>Net operating balance</i>	COUNTRIES CURRENCY
	w mld waluty krajowej <i>in bn of national currency</i>			w % PKB <sup>b</sup> (ceny bieżące) <i>in % of GDP<sup>b</sup> (current prices)</i>			
Australia <sup>c</sup> — dolar .....	537,8 <sup>d</sup>	558,1	-20,3	33,6 <sup>d</sup>	34,9	-1,3	Australia <sup>c</sup> — dollar
Austria — euro .....	164,0	171,3	-7,3	49,9	52,1	-2,2	Austria — euro
Belgia — euro .....	205,5	218,9	-13,4	51,1	54,4	-3,3	Belgium — euro
Bulgaria — lew .....	29,9	29,7	+0,2	36,4	36,1	+0,3	Bulgaria — lev
Cypr — euro .....	7,1	8,5	-1,4	40,3	48,8	-8,5	Cyprus — euro
Czechy — korona .....	1709,4	1827,5	-118,1	40,1	42,8	-2,7	Czech Republic — koruna
Dania — korona .....	1122,7	1083,2	+39,5	58,5	56,4	+2,1	Denmark — krone
Estonia — euro .....	7,7	7,2	+0,5	39,4	36,6	+2,8	Estonia — euro
Finlandia — euro .....	113,3	118,4	-5,1	55,5	58,0	-2,5	Finland — euro
Francja — euro .....	1141,6	1219,1	-77,5	53,6	57,2	-3,6	France — euro
Grecja — euro .....	82,0	87,8	-5,8	45,8	49,0	-3,2	Greece — euro
Hiszpania — euro .....	399,7	467,1	-67,4	37,8	44,2	-6,4	Spain — euro
Holandia — euro .....	290,4	305,0	-14,6	43,8	46,0	-2,2	Netherlands — euro
Irlandia — euro .....	64,7	71,7	-7,0	34,9	38,7	-3,8	Ireland — euro
Kanada — dolar .....	726,3	762,9	-36,6	38,6	40,6	-2,0	Canada — dollar
Litwa — lit .....	38,1	39,9	-1,8	31,5	33,0	-1,5	Lithuania — litas
Luksemburg — euro .....	20,1	19,1	+1,0	44,4	42,1	+2,3	Luxembourg — euro
Łotwa — euro .....	8,5	8,8	-0,3	35,5	36,6	-1,1	Latvia — euro
Malta — euro .....	3,3	3,4	-0,1	42,0	42,5	-0,5	Malta — euro
Niemcy — euro .....	1293,8	1278,0	+15,8	44,5	43,9	+0,6	Germany — euro
Połska — złoty .....	667,7	693,3	-25,6	38,8	40,3	-1,5	Poland — złoty
Portugalia — euro .....	77,0	86,4	-9,4	44,5	49,9	-5,4	Portugal — euro
Rumunia — lej .....	222,5	216,4	+6,1	33,4	32,5	+0,9	Romania — lei
Słowacja — euro .....	29,2	31,3	-2,1	38,9	41,7	-2,8	Slovakia — euro
Słovenia — euro .....	16,7	17,8	-1,1	45,0	47,8	-2,8	Slovenia — euro
Stany Zjednoczone — dolar .....	5482,6	6276,9	-794,3	31,5	36,0	-4,5	United States — dollar
Szwajcaria — frank .....	196,0	193,0	+3,0	31,7	31,2	+0,5	Switzerland — franc
Szwecja — korona .....	1996,3	2024,5	-28,2	51,0	51,7	-0,7	Sweden — krona
Turcja <sup>c</sup> — lira .....	431,9	427,6	+4,3	24,7	24,4	+0,3	Turkey <sup>c</sup> — lira
Węgry — forint .....	15168,1	15543,8	-375,7	47,6	48,8	-1,2	Hungary — forint
Wielka Brytania — funt szterling .....	693,5	775,5	-82,0	38,7	43,3	-4,6	United Kingdom — pound sterling
Włochy — euro .....	777,2	833,4	-56,2	48,1	51,6	-3,5	Italy — euro

a Zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego; patrz uwagi ogólne, ust. 17 na str. 745. b Kraje europejskie na podstawie ESA 2010, pozostałe kraje — SNA 1993/SNA 2008. c Wyłącznie budżet centralny. d Bez składek na ubezpieczenie społeczne.

a According to the International Monetary Fund methodology; see general notes, item 17 on page 745. b European countries according to the ESA 2010, the other countries — 1993 SNA/2008 SNA. c Central government only. d Excluding social contributions.

Zródło — Source: [12].

TABL. 94 (685). RELACJA NADWYŻKI (+)/DEFICYTU (–) ORAZ DŁUGU SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>a</sup> (ceny bieżące)  
RELATION OF SURPLUS (+)/DEFICIT (–) AND DEBT OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR TO GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (current prices)

K R A J E	2005	2010	2014	2005	2010	2014	C O U N T R I E S	
	nadwyżka (+)/deficyt (–) surplus (+)/deficit (–)		dług debt					
	w %	in %						
Austria .....	-2,5	-4,4	-2,7	68,3	82,4	84,2	Austria	
Belgia .....	-2,6	-4,0	-3,1	94,6	99,6	106,7	Belgium	
Bulgaria .....	+1,0	-3,2	-5,8	26,6	15,5	27,0	Bulgaria	
Chorwacja .....	-3,7	-5,9	-5,6	40,7	57,0	85,1	Croatia	
Cypr .....	-2,2	-4,8	-8,9	63,2	56,3	108,2	Cyprus	
Czechy .....	-3,1	-4,4	-1,9	28,0	38,2	42,7	Czech Republic	
Dania .....	+5,0	-2,7	+1,5	37,4	42,9	45,1	Denmark	
Estonia .....	+1,1	+0,2	+0,7	4,5	6,6	10,4	Estonia	
Finlandia .....	+2,6	-2,6	-3,3	40,0	47,1	59,3	Finland	
Francja .....	-3,2	-6,8	-3,9	67,2	81,7	95,6	France	
Grecja .....	.	-11,2	-3,6	.	146,2	178,6	Greece	
Hiszpania .....	+1,2	-9,4	-5,9	42,3	60,1	99,3	Spain	
Holandia .....	-0,3	-5,0	-2,4	48,9	59,0	68,2	Netherlands	
Irlandia .....	+1,3	-32,3	-3,9	26,1	86,8	107,5	Ireland	
Litwa .....	-0,3	-6,9	-0,7	17,6	36,2	40,7	Lithuania	
Luksemburg .....	+0,2	-0,5	+1,4	6,3	19,6	23,0	Luxembourg	
Łotwa .....	-0,4	-8,5	-1,5	11,8	47,5	40,6	Latvia	
Malta .....	-2,7	-3,2	-2,1	70,1	67,6	68,3	Malta	
Niemcy .....	-3,4	-4,2	+0,3	66,9	81,0	74,9	Germany	
Norwegia .....	.	.	+9,1	.	.	26,6	Norway	
P o l s k a .....	<b>-4,0</b>	<b>-7,5</b>	<b>-3,3</b>	<b>46,7</b>	<b>53,3</b>	<b>50,4</b>	<b>P o l a n d</b>	
Portugalia .....	-6,2	-11,2	-7,2	67,4	96,2	130,2	Portugal	
Rumunia .....	-1,2	-6,9	-1,4	15,7	29,9	39,9	Romania	
Słowacja .....	-2,9	-7,5	-2,8	33,9	40,8	53,5	Slovakia	
Słovenia .....	-1,3	-5,6	-5,0	26,3	38,2	80,8	Slovenia	
Szwecja .....	+1,8	0,0	-1,7	48,2	37,6	44,9	Sweden	
Węgry .....	-7,8	-4,5	-2,5	60,5	80,6	76,2	Hungary	
Wielka Brytania .....	-3,5	-9,7	-5,7	41,5	76,6	88,2	United Kingdom	
Włochy .....	-4,2	-4,2	-3,0	101,9	115,3	132,3	Italy	

<sup>a</sup> Na podstawie ESA 2010.<sup>a</sup> According to the ESA 2010.

Źródło — Source: [26].

## Produkt krajowy brutto

### Gross domestic product

TABL. 95 (686). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>a</sup> (ceny bieżące)GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (current prices)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2014	Udział w świecie w 2013 r. w % In % of the world in 2013	COUNTRIES
	w mld USD in bn USD			na 1 mieszkańca w USD per capita in USD			
<b>ŚWIAT<sup>b</sup></b> .....	<b>47203</b>	<b>65430</b>	<b>75641<sup>c</sup></b>	<b>7248</b>	<b>10564<sup>c</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>WORLD<sup>b</sup></b> of which:
w tym:							
Argentyna <sup>b</sup> .....	223	465	612 <sup>c</sup>	5768	14760 <sup>c</sup>	0,8	Argentina <sup>b</sup>
Australia .....	762	1291	1471	37575	61750	1,9	Australia
Austria .....	315	390	437	38253	51134	0,6	Austria
Bielgia .....	387	484	533	36943	47807	0,7	Belgium
Białoruś <sup>b</sup> .....	30	55	72 <sup>c</sup>	3126	7664 <sup>c</sup>	0,1	Belarus <sup>b</sup>
Brazylia <sup>b</sup> .....	882	2143	2244 <sup>c</sup>	4739	11199 <sup>c</sup>	3,0	Brazil <sup>b</sup>
Bulgaria <sup>b</sup> .....	29	49	54 <sup>c</sup>	3813	7543 <sup>c</sup>	0,1	Bulgaria <sup>b</sup>
Chiny <sup>b</sup> .....	2257	5931	9181 <sup>c</sup>	1726	6747 <sup>c</sup>	12,1	China <sup>b</sup>
Chorwacja <sup>b</sup> .....	45	60	58 <sup>c</sup>	10348	13490 <sup>c</sup>	0,1	Croatia <sup>b</sup>
Cypr <sup>b</sup> .....	19	25	24 <sup>c</sup>	24444	27662 <sup>c</sup>	0,03	Cyprus <sup>b</sup>
Czechy .....	136	207	205	13288	19504	0,3	Czech Republic
Dania .....	265	320	342	48821	60670	0,4	Denmark
Estonia .....	14	20	26	10305	20129	0,03	Estonia
Finlandia .....	204	248	272	38968	49831	0,4	Finland
Francja .....	2204	2647	2829	34905	42757	3,7	France
Grecja .....	248	300	238	22326	21614	0,3	Greece
Hiszpania .....	1157	1432	1404	26504	30224	1,8	Spain
Holandia .....	679	836	879	41583	52142	1,1	Netherlands
Indie <sup>b</sup> .....	837	1705	1938 <sup>c</sup>	743	1548 <sup>c</sup>	2,6	India <sup>b</sup>
Irlandia .....	210	218	246	50567	53305	0,3	Ireland
Japonia <sup>b</sup> .....	4572	5495	4606	35786	36253	6,5	Japan <sup>b</sup>
Kanada .....	1164	1614	1785	36107	50235	2,4	Canada
Korea Południowa .....	898	1095	1410	18658	27971	1,7	South Korea
Litwa .....	26	37	48	7953	16461	0,1	Lithuania
Luksemburg .....	37	52	66	79400	117461	0,1	Luxembourg
Łotwa .....	17	24	32	7563	16003	0,04	Latvia
Malta <sup>b</sup> .....	6	9	10 <sup>c</sup>	15414	23243 <sup>c</sup>	0,01	Malta <sup>b</sup>
Meksyk .....	865	1050	1280	8071	10689	1,7	Mexico
Niemcy .....	2861	3417	3868	34698	46969	4,9	Germany
Norwegia .....	309	429	500	66794	97279	0,7	Norway
Nowa Zelandia .....	115	145	201	27740	44356	0,2	New Zealand
<b>Polska<sup>de</sup></b> .....	<b>304</b>	<b>479</b>	<b>549</b>	<b>7978</b>	<b>14158</b>	<b>0,7</b>	<b>Poland<sup>de</sup></b>
Portugalia .....	197	238	230	18785	22073	0,3	Portugal
Rep. Pd. Afryki <sup>b</sup> .....	258	375	350	5453	6471	0,5	South Africa <sup>b</sup>
Rosja <sup>b</sup> .....	764	1525	1861	5324	14556	2,7	Russia <sup>b</sup>
Rumunia <sup>b</sup> .....	100	168	192 <sup>c</sup>	4509	8853 <sup>c</sup>	0,3	Romania <sup>b</sup>
Słowacja .....	49	89	100	9086	18416	0,1	Slovakia
Słowenia .....	36	48	49	18165	24004	0,1	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	13094	14964	17419	42237	54640	22,2	United States
Szwajcaria .....	408	581	701	54467	85611	0,9	Switzerland
Szwecja .....	389	488	571	43085	58899	0,8	Sweden
Turcja <sup>b</sup> .....	483	731	800	7044	10435	1,1	Turkey <sup>b</sup>
Ukraina <sup>b</sup> .....	89	141	188 <sup>c</sup>	1893	4163 <sup>c</sup>	0,2	Ukraine <sup>b</sup>
Węgry .....	112	130	137	11093	13884	0,2	Hungary
Wielka Brytania .....	2412	2408	2949	39927	45707	3,5	United Kingdom
Włochy .....	1853	2127	2144	31852	35271	2,8	Italy

a, b, d Na podstawie: a — SNA 2008, b — SNA 1993, d — ESA 2010. c 2013 r. e Dane obliczono przy przyjęciu kursu urzędowego.

a, b, d According to: a — the 2008 SNA, b — the 1993 SNA, d — ESA 2010. c 2013. e Data were calculated according to the official exchange rate.

Źródło — Source: [27], [40].

TABL. 96 (687). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PARYTETU SIŁ NABYWЦCZEJ<sup>a</sup>  
NA 1 MIESZKAŃCA (ceny bieżące)GROSS DOMESTIC PRODUCT AT PURCHASING POWER PARITY<sup>a</sup> PER CAPITA (current prices)

K R A J E	2005	2010	2014	C O U N T R I E S
	w dolarach międzynarodowych <i>in international dollars</i>			
Australia .....	32572	39086	43902	<i>Australia</i>
Austria .....	34691	41804	46165	<i>Austria</i>
Belgia .....	33008	39211	42725	<i>Belgium</i>
Białoruś <sup>b</sup> .....	9662	15385	18185	<i>Belarus<sup>b</sup></i>
Brazylia <sup>b</sup> .....	11017	14363	16155	<i>Brazil<sup>b</sup></i>
Bulgaria <sup>b</sup> .....	9947	14690	16324	<i>Bulgaria<sup>b</sup></i>
Chiny <sup>b</sup> .....	5053	9239	13217	<i>China<sup>b</sup></i>
Chorwacja <sup>b</sup> .....	15535	18969	21252	<i>Croatia<sup>b</sup></i>
Cypr <sup>b</sup> .....	27331	33934	30873	<i>Cyprus<sup>b</sup></i>
Czechy .....	22286	27051	30445	<i>Czech Republic</i>
Dania .....	34080	41807	44863	<i>Denmark</i>
Estonia .....	16557	21085	26355	<i>Estonia</i>
Finlandia .....	32065	38297	39754	<i>Finland</i>
Francja .....	30377	35869	38851	<i>France</i>
Grecja .....	25143	28901	26099	<i>Greece</i>
Hiszpania .....	27869	32351	33763	<i>Spain</i>
Holandia .....	36968	44743	47131	<i>Netherlands</i>
Indie .....	2904	4455	5833	<i>India</i>
Irlandia .....	40251	42900	47804	<i>Ireland</i>
Japonia <sup>b</sup> .....	30441	33741	36426	<i>Japan<sup>b</sup></i>
Kanada .....	35973	40055	44089	<i>Canada</i>
Korea Południowa .....	24220	30465	34356	<i>South Korea</i>
Litwa <sup>b</sup> .....	14682	20052	26643	<i>Lithuania<sup>b</sup></i>
Luksemburg .....	67167	84201	91048 <sup>c</sup>	<i>Luxembourg</i>
Łotwa <sup>b</sup> .....	14277	17489	23337	<i>Latvia<sup>b</sup></i>
Malta <sup>b</sup> .....	21019	26671	29127 <sup>c</sup>	<i>Malta<sup>b</sup></i>
Meksyk .....	11964	14690	17167	<i>Mexico</i>
Niemcy .....	32142	39553	45616	<i>Germany</i>
Norwegia <sup>b</sup> .....	48357	58772	64893	<i>Norway<sup>b</sup></i>
Nowa Zelandia <sup>b</sup> .....	25754	31028	35217 <sup>c</sup>	<i>New Zealand<sup>b</sup></i>
P o l s k a .....	<b>13807</b>	<b>20757</b>	<b>24882</b>	<b>P o l a n d</b>
Portugalia .....	22073	26924	28327	<i>Portugal</i>
Rep. Pd. Afryki .....	9913	11842	13046	<i>South Africa</i>
Rosja <sup>b</sup> .....	11822	20498	25636	<i>Russia<sup>b</sup></i>
Rumunia <sup>b</sup> .....	9524	16252	19401	<i>Romania<sup>b</sup></i>
Słowacja .....	16574	24432	27585	<i>Slovakia</i>
Słowenia .....	23888	27564	29917	<i>Slovenia</i>
Stany Zjednoczone .....	44308	48374	54629	<i>United States</i>
Szwajcaria .....	39153	51322	56940 <sup>c</sup>	<i>Switzerland</i>
Szwecja .....	34332	41727	45144	<i>Sweden</i>
Turcja <sup>b</sup> .....	11532	16193	19250	<i>Turkey<sup>b</sup></i>
Ukraina <sup>b</sup> .....	6468	7686	8665	<i>Ukraine<sup>b</sup></i>
Węgry .....	17216	21478	24498	<i>Hungary</i>
Wielka Brytania <sup>b</sup> .....	34525	35920	39137	<i>United Kingdom<sup>b</sup></i>
Włochy .....	29666	34716	34758	<i>Italy</i>

*a, b Na podstawie: a — SNA 2008, b — SNA 1993. c 2013 r.**a, b According to: a — the 2008 SNA, b — the 1993 SNA. c 2013.**Źródło — Source: [36].*

TABL. 97 (688). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>a</sup> (ceny stałe)INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (constant prices)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014		COUNTRIES	
							ogółem total			
							na 1 mieszkańca per capita			
	rok poprzedni=100 previous year=100				2010=100					
<b>ŚWIAT</b> .....	<b>101,5</b>	<b>98,0</b>	<b>104,1</b>	<b>102,8</b>	<b>102,2</b>	<b>102,3</b>	.	<b>107,4<sup>b</sup></b>	<b>103,6<sup>b</sup></b>	<b>WORLD</b>
w tym:										of which:
Argentyna .....	103,1	100,1	109,5	108,4	100,8	102,9	100,5	112,9	108,3	Argentina
Australia .....	101,7	102,0	102,3	103,7	102,5	102,5	102,7	112,0	105,1	Australia
Austria .....	101,5	96,2	101,9	102,8	100,8	100,3	100,4	104,3	102,8	Austria
Belgia .....	101,0	97,4	102,5	101,6	100,1	100,3	101,1	103,1	100,4	Belgium
Białoruś .....	110,2	100,2	107,7	105,5	101,7	100,9	.	108,3 <sup>b</sup>	108,2 <sup>b</sup>	Belarus
Brazylia .....	105,2	99,7	107,5	102,7	101,0	102,5	.	106,4 <sup>b</sup>	103,5 <sup>b</sup>	Brazil
Bulgaria .....	105,8	95,0	100,7	102,0	100,5	101,1	101,7	105,3	108,3	Bulgaria
Chiny .....	109,6	109,2	110,4	109,3	107,7	107,7	.	126,7 <sup>b</sup>	124,7 <sup>b</sup>	China
Chorwacja .....	102,1	92,6	98,3	99,7	97,8	99,1	99,6	96,2	97,6	Croatia
Cypr .....	103,6	98,0	101,4	100,3	97,6	94,6	97,7	90,5	86,6	Cyprus
Czechy .....	102,7	95,2	102,3	102,0	99,1	99,5	102,0	102,5	102,1	Czech Republic
Dania .....	99,3	94,9	101,6	101,2	99,3	99,5	101,1	101,1	99,4	Denmark
Estonia .....	94,6	85,3	102,5	107,6	105,2	101,6	102,9	118,3	119,7	Estonia
Finlandia .....	100,7	91,7	103,0	102,6	98,6	98,9	99,6	99,6	98,0	Finland
Francja .....	100,2	97,1	102,0	102,1	100,2	100,7	100,2	103,1	101,2	France
Grecja .....	99,6	95,6	94,6	91,1	93,4	96,1	100,8	82,5	83,8	Greece
Hiszpania .....	101,1	96,4	100,0	99,4	97,9	98,8	101,4	97,4	98,1	Spain
Holandia .....	101,7	96,2	101,4	101,7	98,9	99,5	101,0	101,1	99,7	Netherlands
Indie .....	103,9	108,5	110,5	106,4	104,7	105,0	.	117,0 <sup>b</sup>	112,6 <sup>b</sup>	India
Irlandia .....	97,4	93,6	99,7	102,8	99,7	100,2	104,8	107,5	106,2	Ireland
Japonia .....	99,0	94,5	104,7	99,5	101,8	101,6	100,0	102,9	103,3	Japan
Kanada .....	101,2	97,3	103,4	103,0	101,9	102,0	102,4	109,7	105,2	Canada
Korea Południowa .....	102,8	100,7	106,5	103,7	102,3	102,9	103,3	112,7	110,5	South Korea
Litwa .....	102,6	85,2	101,6	106,1	103,8	103,3	102,9	117,1	125,4	Lithuania
Luksemburg .....	99,2	94,6	105,7	102,6	99,3	104,4	105,6	112,3	102,5	Luxembourg
Łotwa .....	96,8	85,8	97,1	105,0	104,8	104,2	102,4	117,4	123,4	Latvia
Malta .....	103,3	97,5	103,5	102,1	102,5	102,3	103,5	110,8	109,3	Malta
Meksyk .....	101,4	95,3	105,2	103,9	104,0	101,4	102,1	112,0	106,0	Mexico
Niemcy .....	101,1	94,4	104,1	103,7	100,4	100,3	101,6	106,1	105,8	Germany
Norwegia .....	100,4	98,4	100,6	101,0	102,7	100,7	102,2	106,8	101,5	Norway
Nowa Zelandia .....	98,4	99,7	101,4	102,2	102,2	102,5	103,1	110,3	107,2	New Zealand
<b>Polska</b> .....	<b>103,9</b>	<b>102,6</b>	<b>103,7</b>	<b>105,0</b>	<b>101,6</b>	<b>101,3</b>	<b>103,3</b>	<b>111,7</b>	<b>111,7</b>	<b>Poland</b>
Portugalia .....	100,2	97,0	101,9	98,2	96,0	98,4	100,9	93,5	95,1	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	103,2	98,5	103,0	103,2	102,2	102,2	101,5	109,5	104,7	South Africa
Rosja .....	105,2	92,2	104,5	104,3	103,4	101,3	100,6	110,0	109,8	Russia
Rumunia .....	108,5	92,9	99,2	101,1	100,6	103,4	102,8	108,1	111,7	Romania
Słowacja .....	105,4	94,7	104,8	102,7	101,6	101,4	102,4	108,4	108,1	Slovakia
Słowenia .....	103,3	92,2	101,2	100,6	97,3	98,9	103,0	99,8	99,1	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	99,7	97,2	102,5	101,6	102,3	102,2	102,4	108,8	105,5	United States
Szwajcaria .....	102,3	97,9	103,0	101,8	101,1	101,8	101,9	106,8	101,8	Switzerland
Szwecja .....	99,4	94,8	106,0	102,7	99,7	101,2	102,3	106,1	102,6	Sweden
Turcja .....	100,7	95,2	109,2	108,8	102,1	104,2	102,9	119,1	111,1	Turkey
Ukraina .....	102,2	84,9	104,1	105,4	100,2	103,2	.	109,0 <sup>b</sup>	110,2 <sup>b</sup>	Ukraine
Węgry .....	100,9	93,4	100,8	101,8	98,5	101,5	103,6	105,5	106,8	Hungary
Wielka Brytania .....	99,7	95,7	101,9	101,6	100,7	101,7	103,0	107,1	104,4	United Kingdom
Włochy .....	99,0	94,5	101,7	100,6	97,2	98,3	99,6	95,7	95,4	Italy

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. b 2013 r.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013.

Zródło — Source: [15], [26], [27], [40].

TABL. 98 (689). RELACJA SPOŻYCIA I AKUMULACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>a</sup> (ceny bieżące)  
 RELATION OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS CAPITAL FORMATION  
 TO GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (current prices)

K R A J E	2005	2010	2014	2005	2010	2014	C O U N T R I E S	
	spożycie ogółem total final consumption expenditure			spożycie prywatne private consumption expenditure				
	w %	in %						
Argentyna .....	75,9	78,3	82,0 <sup>b</sup>	65,6 <sup>c</sup>	65,2 <sup>c</sup>	66,5 <sup>bc</sup>	Argentina	
Australia .....	74,1	71,8	73,2 <sup>b</sup>	56,8	53,9	55,5 <sup>b</sup>	Australia	
Austria .....	73,3	74,0	73,8	54,1	53,6	53,9	Austria	
Bielgia .....	72,5	75,1	76,2	50,3	51,4	51,6	Belgium	
Białoruś .....	72,8	71,3	65,5 <sup>b</sup>	52,0 <sup>c</sup>	54,5 <sup>c</sup>	51,4 <sup>bc</sup>	Belarus	
Brazylia .....	80,2	80,8	84,5 <sup>b</sup>	60,3 <sup>c</sup>	59,6 <sup>c</sup>	62,5 <sup>bc</sup>	Brazil	
Bulgaria .....	86,9	79,6	79,2	69,1	63,7	62,1	Bulgaria	
Chiny .....	53,7	48,3	51,4 <sup>b</sup>	39,5 <sup>c</sup>	35,1 <sup>c</sup>	37,3 <sup>bc</sup>	China	
Chorwacja .....	78,2	79,1	80,0	59,9	58,9	60,2	Croatia	
Cypr .....	78,0	82,4	85,3	61,5	64,2	69,6	Cyprus	
Czechy .....	68,5	69,7	68,0	48,1	49,2	48,6	Czech Republic	
Dania .....	72,3	75,5	75,2	47,8	47,9	48,6	Denmark	
Estonia .....	71,7	72,4	70,1	54,9	52,2	50,9	Estonia	
Finlandia .....	71,3	77,1	80,2	49,8	53,2	55,4	Finland	
Francja .....	78,0	80,0	79,7	55,2	56,1	55,5	France	
Grecja .....	87,4	91,7	91,8	67,6	70,0	72,0	Greece	
Hiszpania .....	75,0	77,8	78,2	57,7	57,2	59,0	Spain	
Holandia .....	70,4	71,2	70,5	48,1	44,7	44,7	Netherlands	
Indie .....	69,2	67,2	68,9 <sup>b</sup>	58,3 <sup>c</sup>	55,8 <sup>c</sup>	57,1 <sup>bc</sup>	India	
Irlandia .....	60,0	66,0	60,2	44,1	47,3	43,3	Ireland	
Japonia .....	76,1	79,0	81,7 <sup>b</sup>	57,8	59,3	61,1 <sup>b</sup>	Japan	
Kanada .....	73,3	78,5	76,9	54,1	56,5	55,7	Canada	
Korea Południowa .....	65,5	64,8	65,5	52,2	50,3	50,4	South Korea	
Lithuania .....	83,0	83,7	81,0	64,7	64,1	63,9	Lithuania	
Luksemburg .....	53,3	49,6	46,7	36,7	33,1	30,2	Luxembourg	
Łotwa .....	79,7	82,1	78,7	61,9	63,9	61,5	Latvia	
Malta .....	81,1	77,3	75,2	63,0	57,8	54,9	Malta	
Meksyk .....	78,5	78,8	80,9 <sup>b</sup>	67,8	67,1	68,7 <sup>b</sup>	Mexico	
Niemcy .....	76,1	75,2	74,0	57,7	56,1	54,6	Germany	
Norwegia .....	61,4	63,4	62,8	42,0	42,0	40,9	Norway	
Nowa Zelandia .....	76,1	77,4	75,8 <sup>b</sup>	58,3	57,6	56,9 <sup>b</sup>	New Zealand	
P o l s k a .....	81,4	80,7	78,4	63,0	61,6	60,1	Poland	
Portugalia .....	85,4	86,5	84,7	64,4	65,8	66,0	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	81,5	79,2	80,9	62,0	59,0	60,6	South Africa	
Rosja .....	66,8	70,2	73,2	49,9	51,5	53,7	Russia	
Rumunia .....	86,2	79,3	76,9	69,2	63,4	62,7	Romania	
Słowacja .....	74,9	77,3	75,2	56,7	58,1	56,7	Slovakia	
Słowenia .....	72,3	76,3	72,4	53,6	56,0	53,3	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	82,3	85,0	83,7 <sup>b</sup>	67,2	68,2	68,5 <sup>b</sup>	United States	
Szwajcaria .....	68,7	65,2	65,3 <sup>b</sup>	57,5	54,5	54,4 <sup>b</sup>	Switzerland	
Szwecja .....	70,8	71,6	72,6	46,0	46,4	46,2	Sweden	
Turcja .....	83,5	86,0	84,1	71,7	71,7	68,8	Turkey	
Ukraina .....	76,7	84,4	92,5 <sup>b</sup>	59,2 <sup>c</sup>	64,8 <sup>c</sup>	73,8 <sup>bc</sup>	Ukraine	
Węgry .....	76,9	74,0	70,7	54,6	52,3	50,5	Hungary	
Wielka Brytania .....	84,4	86,0	84,1	64,2	64,4	64,5	United Kingdom	
Włochy .....	79,0	81,4	80,3	59,5	61,0	60,8	Italy	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. b 2013 r. c Z wyłączeniem spożycia sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013. c Excluding consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISHs).

TABL. 98 (689). RELACJA SPOŻYCIA I AKUMULACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>a</sup> (dok.)  
 RELATION OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS CAPITAL FORMATION  
 TO GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE	2005	2010	2014	2005	2010	2014	COUNTRIES	
	akumulacja ogółem total gross capital formation			nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation				
	w %	in %						
Argentyna .....	19,1	19,2	18,4 <sup>b</sup>	18,3	17,9	17,0 <sup>b</sup>	Argentina	
Australia .....	27,7	27,2	27,2 <sup>b</sup>	28,0	26,7	27,4 <sup>b</sup>	Australia	
Austria .....	23,9	22,7	22,8	23,1	21,6	22,4	Austria	
Bielgia .....	23,7	23,2	22,0	22,2	22,3	23,1	Belgium	
Białoruś .....	28,5	41,2	38,7 <sup>b</sup>	26,5	39,3	36,9 <sup>b</sup>	Belarus	
Brazylia .....	16,2	20,2	18,0 <sup>b</sup>	15,9	19,5	18,4 <sup>b</sup>	Brazil	
Bulgaria .....	28,1	23,2	21,6	26,0	22,9	21,0	Bulgaria	
Chiny .....	42,1	48,2	49,3	40,1	45,7	47,3	China	
Chorwacja .....	27,9	21,4	17,9	25,4	21,3	18,6	Croatia	
Cypr .....	22,5	23,2	11,9	21,5	21,8	10,8	Cyprus	
Czechy .....	29,2	27,2	25,3	28,3	27,0	25,0	Czech Republic	
Dania .....	22,2	18,4	19,5	21,1	18,3	18,7	Denmark	
Estonia .....	33,2	21,3	28,0	32,9	21,2	25,2	Estonia	
Finlandia .....	24,6	21,6	21,0	23,0	21,9	20,3	Finland	
Francja .....	22,4	21,9	22,2	21,7	22,1	21,7	France	
Grecja .....	20,9	16,9	10,6	20,7	17,3	11,6	Greece	
Hiszpania .....	30,0	23,5	19,5	29,9	23,0	18,9	Spain	
Holandia .....	20,9	20,4	18,1	20,6	19,7	18,2	Netherlands	
Indie .....	34,3	37,0	31,4 <sup>b</sup>	31,5	33,8	29,8 <sup>b</sup>	India	
Irlandia .....	29,4	15,5	17,4	28,9	15,8	16,4	Ireland	
Japonia .....	22,5	19,8	21,1 <sup>b</sup>	22,3	20,0	21,7 <sup>b</sup>	Japan	
Kanada .....	22,8	23,3	24,0	22,0	23,3	23,7	Canada	
Korea Południowa .....	32,2	32,0	29,2	30,9	30,5	29,1	South Korea	
Litwa .....	24,2	18,1	18,9	23,4	16,9	19,2	Lithuania	
Luksemburg .....	22,1	18,5	18,6	20,2	18,1	18,1	Luxembourg	
Łotwa .....	34,8	19,4	24,2	31,3	19,1	23,0	Latvia	
Malta .....	21,3	23,6	18,4	22,0	21,4	18,9	Malta	
Meksyk .....	22,3	22,1	21,7 <sup>b</sup>	21,3	21,2	21,1 <sup>b</sup>	Mexico	
Niemcy .....	18,8	19,6	19,3	19,1	19,4	20,1	Germany	
Norwegia .....	22,6	25,4	28,4	20,3	20,6	23,7	Norway	
Nowa Zelandia .....	25,3	20,3	22,8 <sup>b</sup>	24,7	19,9	22,1 <sup>b</sup>	New Zealand	
Polska .....	19,6	21,3	20,3	18,6	20,3	19,6	Poland	
Portugalia .....	23,7	21,1	14,9	23,1	20,5	14,6	Portugal	
Rep. Pd. Afryki .....	18,3	19,5	20,4	17,2	19,3	20,3	South Africa	
Rosja .....	20,1	22,6	22,3	17,5	20,8	19,8	Russia	
Rumunia .....	23,9	26,8	23,0	24,3	25,9	22,0	Romania	
Słowacja .....	29,7	24,1	21,0	27,4	22,2	21,1	Slovakia	
Słowenia .....	28,4	22,2	19,8	26,6	21,3	19,6	Slovenia	
Stany Zjednoczone .....	23,2	18,4	19,3 <sup>b</sup>	22,8	18,0	18,9 <sup>b</sup>	United States	
Szwajcaria .....	24,0	24,1	22,6 <sup>b</sup>	24,5	22,8	23,4 <sup>b</sup>	Switzerland	
Szwecja .....	22,0	22,9	23,8	22,1	22,3	23,5	Sweden	
Turcja .....	20,0	19,5	20,3	21,0	18,9	20,1	Turkey	
Ukraina .....	22,5	18,4	15,7 <sup>b</sup>	21,9	18,0	18,1 <sup>b</sup>	Ukraine	
Węgry .....	25,4	20,6	21,9	23,9	20,4	21,4	Hungary	
Wielka Brytania .....	18,2	16,3	17,8	18,0	16,1	17,2	United Kingdom	
Włochy .....	21,1	20,5	16,5	21,1	19,9	16,8	Italy	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. b 2013 r.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013.

Źródło — Source: [26], [27], [40].

TABL. 99 (690). DYNAMIKA SPOŻYCIA I AKUMULACJI<sup>a</sup> (ceny stałe)INDICES OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS CAPITAL FORMATION<sup>a</sup>  
(constant prices)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	COUNTRIES							
	rok poprzedni=100 previous year=100						2010=100								
SPOŻYCIE FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE															
<b>ŚWIAT</b> .....															
w tym:															
Argentyna .....	105,5	104,1	107,2	110,5	104,5	104,5	.	120,7 <sup>b</sup> Argentina							
Australia .....	101,0	102,2	103,6	102,9	101,5	102,3	.	106,7 <sup>b</sup> Australia							
Austria .....	101,6	101,1	100,7	100,9	100,5	100,2	100,3	101,9 Austria							
Belgia .....	102,1	100,6	102,3	100,6	101,0	100,6	100,9	103,2 Belgium							
Białoruś .....	111,9	100,0	107,6	100,7	107,7	108,7	.	117,0 <sup>b</sup> Belarus							
Brazylia .....	105,0	104,1	106,3	103,6	103,2	102,4	.	109,5 Brazil							
Bulgaria .....	102,7	93,4	100,8	101,8	102,9	98,7	102,4	105,9 Bulgaria							
Chiny .....	108,7	109,4	109,2	110,9	108,6	107,9	.	129,9 <sup>b</sup> China							
Chorwacja .....	100,8	94,9	98,5	100,2	97,5	99,2	99,0	95,9 Croatia							
Cypr .....	107,5	96,0	100,7	101,6	98,9	94,2	98,4	93,2 Cyprus							
Czechy .....	102,4	100,4	100,8	99,3	98,4	101,2	101,5	100,5 Czech Republic							
Dania .....	101,4	98,8	101,0	99,6	100,2	99,8	100,5	100,2 Denmark							
Estonia .....	97,3	87,8	98,8	103,0	104,2	103,2	103,4	114,5 Estonia							
Finlandia .....	102,0	98,6	102,1	102,0	100,4	100,0	100,3	102,7 Finland							
Francja .....	100,6	100,8	101,7	100,6	100,3	100,8	100,9	102,7 France							
Grecja .....	101,8	99,6	93,6	90,3	92,8	97,0	100,9	82,0 Greece							
Hiszpania .....	100,9	98,3	100,6	98,4	96,9	97,6	101,8	94,7 Spain							
Holandia .....	101,7	100,2	100,4	100,0	98,8	99,2	100,1	98,1 Netherlands							
Indie .....	107,7	108,4	108,1	109,0	105,2	104,7	.	120,0 <sup>b</sup> India							
Irlandia .....	100,2	95,1	98,8	98,6	98,6	99,7	100,9	97,8 Ireland							
Japonia .....	99,3	100,0	102,6	100,5	102,1	102,0	.	104,7 <sup>b</sup> Japan							
Kanada .....	103,4	101,2	103,2	101,9	101,7	101,9	102,0	107,7 Canada							
Korea Południowa .....	102,2	101,3	104,3	102,7	102,2	102,2	102,0	109,5 South Korea							
Litwa .....	103,1	86,2	96,6	103,6	103,0	103,7	104,8	115,9 Lithuania							
Luksemburg .....	101,7	102,0	102,2	101,4	103,0	101,6	103,4	109,7 Luxembourg							
Łotwa .....	94,4	85,2	100,5	103,0	102,4	105,5	102,6	114,0 Latvia							
Malta .....	102,7	100,5	100,2	103,2	101,4	101,4	104,1	110,5 Malta							
Meksyk .....	102,1	94,8	105,1	104,5	104,7	102,1	.	111,6 <sup>b</sup> Mexico							
Niemcy .....	101,3	100,9	100,6	101,2	101,0	100,7	101,1	104,2 Germany							
Norwegia .....	101,9	101,4	103,2	101,9	102,8	101,9	102,3	109,2 Norway							
Nowa Zelandia .....	99,8	101,1	102,0	102,4	101,7	102,8	.	107,2 <sup>b</sup> New Zealand							
<b>Polska</b> .....	<b>105,9</b>	<b>103,5</b>	<b>102,8</b>	<b>102,0</b>	<b>100,5</b>	<b>100,7</b>	<b>103,1</b>	<b>106,4</b> Poland							
Portugalia .....	101,2	98,8	101,5	96,3	95,0	98,3	101,6	91,4 Portugal							
Rep. Pd. Afryki .....	102,3	99,2	103,7	104,1	103,4	103,0	101,5	112,5 South Africa							
Rosja .....	108,6	96,1	103,5	105,3	106,4	103,9	100,9	117,4 Russia							
Rumunia .....	107,0	92,7	99,6	100,8	101,1	100,0	104,6	106,6 Romania							
Słowacja .....	105,9	101,2	100,5	99,0	99,2	100,0	102,7	100,8 Slovakia							
Słowenia .....	103,0	101,3	100,8	99,8	97,5	96,6	100,5	94,5 Slovenia							
Stany Zjednoczone .....	100,2	99,4	101,6	101,3	101,4	101,7	.	104,4 <sup>b</sup> United States							
Szwajcaria .....	101,0	101,6	101,4	101,0	102,8	102,0	.	106,0 <sup>b</sup> Switzerland							
Szwecja .....	100,6	101,0	103,0	101,5	100,9	101,7	102,0	106,2 Sweden							
Turcja .....	99,9	99,0	106,0	107,3	100,4	105,3	101,8	115,5 Turkey							
Ukraina .....	109,6	87,3	106,3	111,2	107,3	98,0	.	117,0 <sup>b</sup> Ukraine							
Węgry .....	100,1	95,6	97,9	100,6	98,3	100,8	101,8	101,5 Hungary							
Wielka Brytania .....	100,1	98,0	100,3	100,1	101,4	101,2	102,3	105,0 United Kingdom							
Włochy .....	99,4	98,9	101,1	99,5	96,7	97,8	100,0	94,2 Italy							

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. b 2013 r.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013.

TABL. 99 (690). DYNAMIKA SPOŻYCIA I AKUMULACJI<sup>a</sup> (dok.)INDICES OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS CAPITAL FORMATION<sup>a</sup> (cont.)

KRAJE	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	COUNTRIES
	rok poprzedni=100	previous year= 100						
AKUMULACJA GROSS CAPITAL FORMATION								
<b>ŚWIAT</b>	<b>100,3</b>	<b>89,4</b>	<b>109,8</b>	<b>105,0</b>	<b>102,4</b>	<b>102,2</b>	.	<b>109,8<sup>b</sup></b>
w tym:								<i>of which:</i>
Argentyna	106,2	76,0	138,4	115,6	89,1	102,4	.	105,5 <sup>b</sup>
Australia	99,3	102,4	105,7	110,8	101,2	97,2	.	109,0 <sup>b</sup>
Austria	99,3	89,7	100,3	109,1	99,7	97,8	98,4	104,7
Belgia	101,6	87,7	100,5	108,2	96,1	95,1	.	98,9 <sup>b</sup>
Białoruś	128,1	96,4	118,4	107,4	94,5	107,6	.	109,3 <sup>b</sup>
Brazylia	115,7	83,8	121,3	104,7	96,0	105,2	.	105,7 <sup>b</sup>
Bulgaria	116,5	75,7	81,7	94,4	104,7	97,7	104,2	100,7
Chiny	110,9	119,2	112,0	109,5	107,7	108,8	.	128,4 <sup>b</sup>
Chorwacja	109,9	76,1	85,7	98,5	93,5	98,5	94,5	85,8
Cypr	112,9	81,1	108,9	85,2	84,4	70,0	100,2	50,4
Czechy	101,2	81,9	104,4	101,8	95,9	95,0	104,4	96,9
Dania	94,9	77,6	102,0	105,1	97,6	99,9	105,8	108,4
Estonia	79,6	58,3	106,8	128,2	118,5	99,2	105,9	159,6
Finlandia	98,2	79,5	107,4	111,2	93,4	94,9	99,0	97,5
Francja	99,9	86,5	103,4	107,0	97,5	100,4	99,7	104,4
Grecja	93,0	72,3	89,0	83,6	79,2	83,5	97,8	54,1
Hiszpania	96,4	82,8	96,2	93,6	91,7	96,3	104,2	86,1
Holandia	102,6	89,2	98,4	103,5	93,8	94,7	102,7	94,4
Indie	98,4	112,7	116,2	105,1	102,4	97,5	.	104,9 <sup>b</sup>
Irlandia	86,7	76,6	83,9	102,1	103,0	99,7	114,2	119,8
Japonia	97,0	82,5	104,5	100,1	104,5	101,2	.	105,9 <sup>b</sup>
Kanada	101,6	85,8	113,1	108,3	103,8	101,7	99,1	113,3
Korea Południowa	99,0	89,9	117,8	103,5	97,7	99,9	105,0	106,1
Lithuania	103,5	45,9	138,2	116,1	87,8	99,5	105,0	106,4
Luksemburg	108,0	77,7	113,8	112,5	99,6	101,7	105,5	120,1
Łotwa	85,5	58,8	83,8	142,1	102,6	96,0	99,9	139,8
Malta	106,2	91,9	122,0	82,4	91,7	99,1	110,2	82,5
Meksyk	106,2	86,7	104,5	105,4	105,9	98,0	.	109,3 <sup>b</sup>
Niemcy	100,7	82,5	113,0	109,3	91,8	101,5	102,0	103,9
Norwegia	100,6	86,9	102,4	104,8	105,1	107,4	101,1	119,7
Nowa Zelandia	91,3	87,4	106,9	107,5	105,0	111,1	.	125,5 <sup>b</sup>
<b>Polska</b>	<b>102,2</b>	<b>87,3</b>	<b>109,7</b>	<b>112,8</b>	<b>96,1</b>	<b>94,2</b>	<b>112,6</b>	<b>115,0</b>
Portugalia	100,8	87,8	103,4	86,0	81,9	93,3	105,3	69,2
Rep. Pd. Afryki	108,6	91,5	101,1	109,3	105,2	101,5	99,4	116,0
Rosja	110,5	59,0	128,5	121,0	103,1	92,9	92,7	107,4
Rumunia	111,5	75,7	98,5	102,0	95,2	96,6	96,4	90,4
Słowacja	105,8	70,8	118,8	107,6	86,0	99,9	103,8	95,9
Słowenia	103,2	67,8	94,1	97,8	82,5	102,7	105,7	87,7
Stany Zjednoczone	93,0	83,1	109,5	102,9	106,1	103,0	.	112,4 <sup>b</sup>
Szwajcaria	107,2	104,5	95,1	112,1	89,7	91,0	105,0	96,0
Szwecja	98,5	80,4	116,5	107,7	95,0	101,6	108,0	112,2
Turcja	95,2	71,4	148,4	116,8	91,5	111,4	98,5	117,3
Ukraina	101,6	43,5	112,9	116,5	93,8	101,1	.	110,5 <sup>b</sup>
Węgry	100,4	76,2	105,4	97,0	92,4	102,7	113,3	104,3
Wielka Brytania	92,8	81,7	116,8	101,7	101,5	104,7	109,4	118,3
Włochy	96,6	84,7	105,5	99,0	85,1	96,1	95,8	77,5

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. b 2013 r.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013.

Źródło — Source: [26], [27], [40].

TABL. 100 (691). STRUKTURA WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI<sup>a</sup>  
 (ceny bieżące) — na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 4

STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED BY KINDS OF ACTIVITY<sup>a</sup>  
 (current prices) — according to the ISIC Rev. 4 classification

KRAJE	2005			2014			COUNTRIES
	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construc- tion</i>	usługi services	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agricul- ture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construc- tion</i>	usługi services	
	w odsetkach	in percent					
Argentyna <sup>b</sup>	8,4	34,7	56,9	7,0 <sup>c</sup>	28,5 <sup>c</sup>	64,5 <sup>c</sup>	Argentina <sup>b</sup>
Australia	3,0	27,9	69,1	2,4 <sup>c</sup>	27,1 <sup>c</sup>	70,5 <sup>c</sup>	Australia
Austria	1,4	30,3	68,3	1,4	28,1	70,5	Austria
Belgia	0,9	25,2	73,9	0,7	22,5	76,8	Belgium
Białoruś <sup>b</sup>	9,8	43,5	46,7	8,9 <sup>c</sup>	41,2 <sup>c</sup>	49,9 <sup>c</sup>	Belarus <sup>b</sup>
Brazylia <sup>b</sup>	5,7	29,3	65,0	5,7 <sup>c</sup>	24,9 <sup>c</sup>	69,4 <sup>c</sup>	Brazil <sup>b</sup>
Bulgaria	8,7	28,8	62,5	5,3	28,3	66,4	Bulgaria
Chiny <sup>b</sup>	12,1	47,4	40,5	10,0 <sup>c</sup>	43,9 <sup>c</sup>	46,1 <sup>c</sup>	China <sup>b</sup>
Chorwacja	5,0	29,1	65,9	4,1	26,1	69,8	Croatia
Cypr	2,7	20,1	77,2	2,4	10,5	87,1	Cyprus
Czechy	2,4	37,7	59,9	2,7	38,0	59,3	Czech Republic
Dania	1,3	26,2	72,5	1,3	22,5	76,2	Denmark
Estonia	3,5	29,8	66,7	3,4	28,1	68,5	Estonia
Finlandia	2,6	33,5	63,9	2,8	26,5	70,7	Finland
Francja	1,9	21,5	76,6	1,7	19,5	78,8	France
Grecja	4,8	19,3	75,9	3,8	13,4	82,8	Greece
Hiszpania	3,0	30,5	66,5	2,5	23,1	74,4	Spain
Holandia	2,0	24,0	74,0	1,8	21,2	77,0	Netherlands
Indie <sup>b</sup>	18,7	28,3	53,0	18,2 <sup>c</sup>	24,8 <sup>c</sup>	57,0 <sup>c</sup>	India <sup>b</sup>
Irlandia	1,3	33,0	65,7	1,6	24,1	74,3	Ireland
Japonia <sup>b</sup>	1,2	28,1	70,7	1,2 <sup>c</sup>	26,4 <sup>c</sup>	72,4 <sup>c</sup>	Japan <sup>b</sup>
Kanada <sup>b</sup>	1,8	32,3	65,9	1,6 <sup>c</sup>	27,9 <sup>c</sup>	70,5 <sup>c</sup>	Canada <sup>b</sup>
Korea Południowa	3,1	37,4	59,5	2,3	38,5	59,2	South Korea
Litwa	4,8	32,7	62,5	3,5	31,0	65,5	Lithuania
Luksemburg	0,4	16,6	83,0	0,3	11,7	88,0	Luxembourg
Łotwa	4,3	22,8	72,9	3,4	23,1	73,5	Latvia
Malta	2,2	23,5	74,3	1,3	15,7	83,0	Malta
Meksyk	3,2	35,3	61,5	3,4 <sup>c</sup>	36,5 <sup>c</sup>	60,1 <sup>c</sup>	Mexico
Niemcy	0,8	29,4	69,8	0,7	30,3	69,0	Germany
Norwegia	1,6	42,5	55,9	1,7	38,2	60,1	Norway
Nowa Zelandia <sup>b</sup>	4,9	25,8	69,3	7,0 <sup>c</sup>	23,6 <sup>c</sup>	69,4 <sup>c</sup>	New Zealand <sup>b</sup>
Polska	3,3	32,1	64,6	2,9	32,5	64,6	Poland
Portugalia	2,6	24,6	72,8	2,3	21,2	76,5	Portugal
Rep. Pd. Afryki <sup>b</sup>	2,7	30,3	67,0	2,3 <sup>c</sup>	29,9 <sup>c</sup>	67,8 <sup>c</sup>	South Africa <sup>b</sup>
Rosja <sup>b</sup>	5,0	38,0	57,0	3,9 <sup>c</sup>	36,2 <sup>c</sup>	59,9 <sup>c</sup>	Russia <sup>b</sup>
Rumunia	9,5	36,0	54,5	5,4	34,4	60,2	Romania
Słowacja	3,6	36,1	60,3	3,7	33,0	63,3	Slovakia
Słowenia	2,6	34,1	63,3	2,2	33,1	64,7	Slovenia
Stany Zjednoczone	1,0	21,5	77,5	1,4 <sup>c</sup>	20,3 <sup>c</sup>	78,3 <sup>c</sup>	United States
Szwajcaria	0,9	26,8	72,3	0,7 <sup>c</sup>	25,7 <sup>c</sup>	73,6 <sup>c</sup>	Switzerland
Szwecja	1,1	29,7	69,2	1,4	26,0	72,6	Sweden
Turcja <sup>b</sup>	10,6	28,0	61,4	8,3 <sup>c</sup>	26,6 <sup>c</sup>	65,1 <sup>c</sup>	Turkey <sup>b</sup>
Ukraina <sup>b</sup>	10,0	34,1	55,9	10,0 <sup>c</sup>	25,9 <sup>c</sup>	64,1 <sup>c</sup>	Ukraine <sup>b</sup>
Węgry	4,3	31,4	64,3	4,4	30,7	64,9	Hungary
Wielka Brytania	0,6	23,1	76,3	0,6	19,9	79,5	United Kingdom
Włochy	2,2	25,9	71,9	2,2	23,4	74,4	Italy

a Patrz uwagi ogólne, ust. 6 na str. 738 i ust. 18 na str. 745. b Na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 3. c 2013 r.

a See general notes, item 6 on page 738 and item 18 on page 745. b According to the ISIC Rev. 3 classification. c 2013.

Źródło — źródło: [26], [27], [40].

TABL. 101 (692). UDZIAŁ KOSZTÓW ZWIĄZANYCH Z ZATRUDNIENIEM W PRODUKCIE KRAJOWYM BRUTTO<sup>a</sup>  
(ceny bieżące)SHARE OF COMPENSATION OF EMPLOYEES IN GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup> (current prices)

KRAJE	2005	2010	2014	COUNTRIES
	w %	in %		
Argentyna .....	26,5	28,0 <sup>b</sup>	.	Argentina
Australia .....	47,8	47,4	47,7 <sup>c</sup>	Australia
Austria .....	46,0	47,1	48,2	Austria
Belgia .....	49,0	50,1	50,9	Belgium
Białoruś .....	46,8	50,2	45,7 <sup>d</sup>	Belarus
Brazylia .....	40,1	41,6	42,2 <sup>e</sup>	Brazil
Bulgaria .....	34,0	37,7	40,0	Bulgaria
Chiny .....	49,7	47,4	47,1 <sup>e</sup>	China
Chorwacja .....	47,9	48,5	47,6	Croatia
Cypr .....	41,3	41,6	37,1	Cyprus
Czechy .....	39,9	40,2	40,2	Czech Republic
Dania .....	50,5	53,0	53,0	Denmark
Estonia .....	43,8	47,3	46,2	Estonia
Finlandia .....	47,3	49,4	49,4	Finland
Francja .....	51,0	52,1	52,8	France
Grecja .....	34,3	35,8	33,4	Greece
Hiszpania .....	47,7	50,1	46,9	Spain
Holandia .....	48,5	49,2	49,6	Netherlands
Indie .....	27,4	26,4	29,4 <sup>d</sup>	India
Irlandia .....	39,0	42,5	41,3	Ireland
Japonia .....	50,4	50,5	51,6 <sup>c</sup>	Japan
Kanada .....	49,2	50,5	50,3	Canada
Korea Południowa .....	43,6	42,4	44,0 <sup>c</sup>	South Korea
Litwa .....	40,6	41,0	40,2	Lithuania
Luksemburg .....	48,8	50,0	48,1	Luxembourg
Łotwa .....	40,0	41,7	40,9	Latvia
Malta .....	43,3	43,1	44,9	Malta
Meksyk .....	28,5	27,6	27,4 <sup>c</sup>	Mexico
Niemcy .....	49,8	49,7	50,9	Germany
Norwegia .....	40,9	44,4	46,0	Norway
Nowa Zelandia .....	42,6	44,0	43,9 <sup>e</sup>	New Zealand
P o l s k a .....	36,7	37,9	37,4	Poland
Portugalia .....	47,7	47,2	44,1	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	43,2	44,9	45,6	South Africa
Rosja .....	43,8	49,7	52,0	Russia
Rumunia .....	38,9	35,5	31,3	Romania
Słowacja .....	36,4	37,1	38,5	Slovakia
Słowenia .....	50,0	52,5	49,3	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	54,2	53,3	52,8 <sup>c</sup>	United States
Szwajcaria .....	56,8	56,5	59,4	Switzerland
Szwecja .....	45,0	45,5	48,0	Sweden
Ukraina .....	47,8	52,2	54,0 <sup>d</sup>	Ukraine
Węgry .....	45,9	44,5	43,8	Hungary
Wielka Brytania .....	51,8	52,4	50,4	United Kingdom
Włochy .....	38,2	40,0	39,7	Italy

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. <sup>b</sup> 2007 r. <sup>c</sup> 2013 r. <sup>d</sup> 2012 r. <sup>e</sup> 2011 r.<sup>a</sup> See general notes, item 18 on page 745. <sup>b</sup> 2007. <sup>c</sup> 2013. <sup>d</sup> 2012. <sup>e</sup> 2011.

Źródło — Source: [26], [27], [41].

TABL. 102 (693). RELACJA EKSPORTU TOWARÓW I USŁUG DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>a</sup>  
(ceny bieżące)RELATION OF GOODS AND SERVICES EXPORTS TO GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>a</sup>  
(current prices)

KRAJE	2005	2010	2014	COUNTRIES
	w %	in %		
Argentyna .....	20,9	17,4	14,8	Argentina
Australia .....	19,6	21,2	20,9 <sup>b</sup>	Australia
Austria .....	48,6	51,0	53,2	Austria
Belgia .....	73,7	76,2	83,6	Belgium
Białoruś .....	59,8	53,2	61,2 <sup>b</sup>	Belarus
Brazylia .....	15,1	10,9	12,6 <sup>b</sup>	Brazil
Bulgaria .....	43,4	55,1	67,9	Bulgaria
Chiny .....	37,1	29,4	26,2 <sup>b</sup>	China
Chorwacja .....	39,3	37,7	45,7	Croatia
Cypr .....	56,2	47,7	55,4	Cyprus
Czechy .....	62,3	66,2	83,8	Czech Republic
Dania .....	47,4	49,7	53,7	Denmark
Estonia .....	65,9	75,1	83,9	Estonia
Finlandia .....	40,3	38,7	37,9	Finland
Francja .....	26,4	26,0	28,7	France
Grecja .....	21,3	22,1	33,0	Greece
Hiszpania .....	24,7	25,5	32,0	Spain
Holandia .....	66,6	72,0	82,9	Netherlands
Indie .....	19,3	21,9	24,8 <sup>b</sup>	India
Irlandia .....	78,3	95,7	112,1	Ireland
Japonia .....	14,3	15,2	16,2 <sup>b</sup>	Japan
Kanada .....	37,0	29,1	31,6	Canada
Korea Południowa .....	36,8	49,4	50,6	South Korea
Litwa .....	53,9	65,4	81,8	Lithuania
Luksemburg .....	161,1	179,0	199,6	Luxembourg
Łotwa .....	43,2	53,0	58,0	Latvia
Malta .....	104,4	153,3	149,4	Malta
Meksyk .....	26,6	29,9	31,8 <sup>b</sup>	Mexico
Niemcy .....	37,7	42,3	45,7	Germany
Norwegia .....	43,4	39,8	38,3	Norway
Nowa Zelandia .....	28,2	30,5	29,3 <sup>b</sup>	New Zealand
Połska .....	34,9	40,0	47,4	Poland
Portugalia .....	26,7	29,9	39,9	Portugal
Rep. Pd. Afryki .....	26,4	28,6	31,3	South Africa
Rosja .....	35,2	29,2	30,0	Russia
Rumunia .....	32,9	32,3	41,1	Romania
Słowacja .....	72,1	76,5	91,9	Slovakia
Słowenia .....	59,6	64,3	76,5	Slovenia
Stany Zjednoczone .....	10,0	12,4	13,5 <sup>b</sup>	United States
Szwajcaria .....	53,9	64,2	64,3	Switzerland
Szwecja .....	45,9	46,2	44,5	Sweden
Turcja .....	21,9	21,2	27,7	Turkey
Ukraina .....	47,7	46,5	43,3 <sup>b</sup>	Ukraine
Węgry .....	63,2	82,6	91,2	Hungary
Wielka Brytania .....	25,8	28,7	28,3	United Kingdom
Włochy .....	24,6	25,2	29,4	Italy

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 745. <sup>b</sup> 2013 r.

a See general notes, item 18 on page 745. b 2013.

Źródło — Source: [26], [27], [40].

# SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

## A

- Abonament za radio i telewizję 461  
Abonenci radiowi 48, 49, 62, 63, 406  
— telefoni ruchomej 56, 57, 66, 67, 549, 748, 758, 863  
— stacjonarnej (patrz Standardowe łączna główne)  
— telewizyjni 48, 49, 62, 63, 406  
Absolwenci 46, 47, 62, 63, 74—77, 250, 254, 342, 343, 348, 353—358, 361—364, 366—369, 404  
Adiunkci 363  
Administracja państwową 135  
— publiczna 135, 648, 655  
— i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne 243, 245, 247, 249—251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
— samorządu terytorialnego 135  
Administrowanie i działalność wspierająca 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 442, 443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
Adopcja 170, 392  
Adwokaci 187  
Agenci 241, 244  
Agencje wykonawcze 650  
Akce 623—625  
Akt oskarżenia 153—155, 157  
Akta 433  
Akty notarialne 186, 187  
Aktywa 610—614, 627, 636  
— nieprodukowane, nabycie pomniejszone o rozdysponowanie 720, 721  
— obrotowe przedsiębiorstw 592, 593  
— trwałe 610—613  
— o wyjątkowej wartości, nabycie pomniejszone o rozdysponowanie 716  
Aktywni zawodowo 238—240  
Aktyność ekonomiczna ludności 238—240  
Akumulacja brutto 58, 59, 68, 69, 448, 692, 693, 716—718, 720, 721, 880, 882  
—, relacja do produktu krajowego brutto 717, 880  
Akumulatory 515  
Alimenti 164  
Alkohole 573  
Aluminium 514, 522, 572, 574, 753, 852  
Alumni 198, 199, 781, 782  
Ambulatoria 185  
Ambulatoryjna opieka zdrowotna 379, 380  
Amoniak 40, 41, 107, 513  
Aparat fotograficzny cyfrowy 319  
Aparatura naukowo-badawcza 430  
Aparaty telefoniczne 515, 549  
Apelacje 159, 165, 166  
Aplikanci 187  
Apteki 48, 49, 185, 383  
Archiwia państwowie 433  
Aresztowania 182  
Areszt wojskowy 181  
Areszty śledcze 184  
Armatura 572  
Artykuły farmaceutyczne 553

- Artykuły dla gospodarstwa domowego (patrz Towary)  
— z kamienia 567—570  
— z kauczuku 572, 573  
— konsumpcyjne (patrz Towary)  
— z miedzi 574  
— nieżywnościowe (patrz Towary)  
— spożywcze 113  
— żywnościowe (patrz Towary)  
Asesorki 155  
Asystenci 363  
— rodzinny 390  
— sędziów 162  
Autobusy 329, 461, 545  
Autostrady 535, 758

## B

- Badania profilaktyczne 380  
Banki 610—613, 620—622  
Barki 543  
— morskie 540, 541  
Barwniki 571  
Bary 410, 411, 554  
Bataty 752  
Bateria zlewozmywakowa 459  
Bawelna 572, 752, 825  
Baza noclegowa turystyki 64, 65, 74—77, 408—412  
Benzyna 460, 512, 519  
Bezdomni 195, 394  
Bezpieczeństwo publiczne 141—143, 648, 722, 723  
Bezrobocie 254—259, 791  
— osób młodych 792  
Bezrobotni 42, 43, 70—73, 238—240, 254—259, 791, 792  
— w szczególnej sytuacji na rynku pracy 254  
—, zasiłki 70—73, 254  
— zarejestrowani 42, 43, 70—73, 254—256, 259  
Białko 310  
Biblioteki 48, 49, 62, 63, 185, 402, 433  
—, czytelniczy 62, 63, 402, 433  
—, księgozbiór 48, 49, 62, 63, 185, 402, 433  
—, wypożyczenia 62, 63, 74—77, 402, 433  
—, zbiory specjalne 433  
Bierni zawodowo 238—240  
Bilans monetarnych instytucji finansowych 610—613  
— płatniczy 615, 616, 871, 872  
Bilanse materiałowe 483, 484, 521, 522  
Bilety 461, 540  
Biskupi 781, 782  
Blachy stalowe 514, 522  
Boksuty 753  
Bracia zakonne 781, 782  
Brona ciągnikowa, zawieszana 450, 451, 462  
Broszury 399, 400  
Brulion 461  
Budownictwo 42, 43, 54, 55, 58, 59, 66, 67, 78—81, 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260—263, 265, 267, 270, 272, 276, 277, 441—443, 523—529, 588, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 702, 704, 706, 710, 711, 713, 731, 733, 756, 758, 759, 790, 793, 794, 883  
Budownictwo mieszkaniowe 666, 668

- Budynki i budowle 448, 524—529, 662, 667—669, 673—675  
— gospodarstw rolnych 527, 529  
— kubatura 54, 55, 66, 67, 527—529  
— mieszkalne 54, 55, 66, 67, 327, 328, 336, 525, 527, 528, 671—673, 675  
— niemieszkalne 328, 526—529  
Budżet państwa 58, 59, 643, 644, 647—649  
— środków europejskich 645  
Budżety gospodarstw domowych 300—319  
— jednostek samorządu terytorialnego 652—655  
Buhaże 486  
Bułka 457

- Buraki 50, 51, 64, 65, 78—81, 449, 458, 470, 474—476, 478, 479, 487, 489, 752, 754, 755, 822  
Butadien 513  
Bydło 52, 53, 78—81, 449, 452, 470, 475, 480, 481, 487, 489, 754, 755, 827

## C

- Cebula 458, 479  
Cegla 54, 55, 462, 514  
Cement 54, 55, 64, 65, 450, 451, 462, 514, 521, 573, 753—755, 849  
Centra integracji społecznej 194, 195  
— kriwodawstwa, regionalne 384  
Centralne ogrzewanie 334, 460  
Ceny 448—462  
— detaliczne towarów i usług 457—462  
— gruntów ornych 452  
—, relacje 50, 51, 450, 451  
— skupu 449  
— targowiskowe 452  
—, wskaźniki cen 50, 51, 78—81, 273, 286, 310—317, 448, 449, 453—457, 693, 718, 808  
Cez, stężenie 113  
Chemikalia 538, 563, 575, 576  
Chleb 455, 457  
Chlor 513  
Chłodziarki 319  
— i zamrażarki 66, 67, 460, 515, 556  
Chłopcy 168—170  
Chmiel 449, 476, 478  
Choroby 221, 222, 266, 385—389  
— nowotworowe 221, 388  
— psychiczne 221, 389  
— układu oddechowego 221, 222, 386, 387  
— weneryczne 387  
— zakazne 221, 222, 385—387  
— zawodowe 266  
Chóry 403  
Ciagniki 52—55, 78—81, 450, 451, 462, 471, 485, 516, 545  
Cieletę 449, 452, 475, 481, 487, 489  
Cło 643  
— i inne opłaty importowe 692  
Cudzoziemcy 363, 364, 407  
Cukier 54, 55, 64, 65, 68, 69, 306, 309, 311—317, 455, 458, 511, 553, 753—755, 844  
Cyna 753  
Cynk 54, 55, 102, 514, 522, 753, 853  
Czas pracy 248, 249  
Czasopisma 400, 401, 456, 461  
Czekolada 306, 309, 311—317, 458, 556, 573

Czysz 306, 311–317, 456  
Czyny karalne 167–171

## C

Ćwiczący 414, 415

## D

Darowizny nieruchomości 187  
Deficyt sektora instytucji rządowych i samorządowych 720, 723, 759, 875  
Dekanaty 198, 199  
Demoralizacja 167, 168, 171  
Dentyści 48, 49, 62, 63, 377, 378, 802, 803  
Depozyty 723  
Diagności laboratoryjny 377  
Diecezje 198–200  
Dług gwarantowany 647  
— państwo publiczny 646, 647  
— — —, relacja do produktu krajobrazowego brutto 647  
— sektora instytucji rządowych i samorządowych 723, 759, 875  
— Skarbu Państwa 646, 647  
— zagraniczny 646, 647  
Dobra inwestycyjne 509, 577, 578  
— konsumpcyjne 509  
— zaopatrzeniowe 509  
Docenci 363  
Dochody budżetów jednostek samorządu terytorialnego 652, 653  
— budżetu państwa 58, 59, 643  
— — —, relacja do produktu krajobrazowego brutto 647  
— do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych 78–81, 724–727  
— pierwotne brutto 724, 725  
— z pracy najemnej 304, 724–727  
— na własny rachunek 304, 724–727  
— sektora instytucji rządowych i samorządowych 719, 721, 874  
— ze świadczeń społecznych 304  
— z własności 719, 721, 724, 725  
Dochód gospodarstw domowych 301, 304  
— narodowy brutto 692  
— — netto 692  
— z zagranicy 692  
Domy modlitwy 200  
— i ośrodku kultury 404  
— pracy twórczej 408, 409, 411  
— studenckie 351  
— wycieczkowe 408–412  
— i zakłady pomocy społecznej 392, 393  
Donacja 384  
Dorośli skazani 174–182  
Dorzecza 85–87, 104  
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 267, 270, 272, 274, 276, 277, 435, 441–443, 453, 505–509, 588, 591, 592, 594, 597, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 709–711, 713, 731, 733  
Dotacje 117, 643, 644, 649–651, 653, 654, 656, 692, 712–715, 720, 721  
— do produktów 692, 712  
— związane z produkcją, pozostałe 712–715  
Drewno 495, 496, 499, 512, 516, 538, 567–570, 574, 833, 834

Drewno, pozyskanie 52, 53, 64, 65, 78–81, 495, 496, 500, 833, 834  
Drogi ekspresowe 535  
— publiczne 56, 57, 66, 67, 78–81, 535, 857  
— i szlaki komunikacyjne 101  
— wodne śródlądowe 85, 86, 535  
Drób 113, 305, 308, 449, 455, 457, 475, 480, 481, 487, 489  
Drukarka 319  
Druty i przewody izolowane 515  
Drewa 113, 117, 492–495  
Drzewostany 492–495  
Duchowni 196, 197, 200, 781, 782  
Dywany 460  
Dywidenty 636, 643  
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 710, 711, 714, 732, 734  
— innowacyjna 434  
— ogólnopubliczna 722, 723  
— profesjonalna, naukowa i techniczna 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 441–443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734  
— związana z kulturą, rozrywką i rekreacją 243, 245, 247, 249, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
Działy techniki 437, 438  
Dzieci 46, 47, 74–77, 213, 218, 370, 390–392, 394, 798  
Dziedziny nauk 427, 428, 431, 432  
— i rodzaje sportu 414–416  
Dzienni opiekunowie dzieci 390  
Dżem 306, 309, 311–317, 455, 458

## E

Edukacja 46, 47, 62, 63, 243, 245, 247, 249–251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 307, 311–317, 341, 342, 456, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 709, 710, 711, 715, 722, 723, 728, 729, 732, 734, 757  
— i wychowanie 46, 47, 74–77, 193, 341–370  
Egzekucje komornicze 186  
Ekspорт 58, 59, 68, 69, 448, 481–484, 517–522, 560–566, 568, 570, 573–576, 578, 692, 693, 750, 751, 754, 755, 759, 866, 868–870, 885  
—, rozdysponowanie według głównych kategorii ekonomicznych 578  
— wyrobów wysokiej techniki 759  
Ekspozycje 402  
Elektrownie 517, 520, 523  
Elektryczne zespoły traakcyjne 539  
Elementy dachowe ceramiczne 514  
Emeryci i renciści 44, 45, 187, 248, 249, 284–288, 300–303  
Emerytury i renty 44, 45, 284–288, 304, 651  
— — —, relacje do wynagrodzeń 284  
Emigracja 42, 43, 206, 777, 778

Emigranci 224–226  
Emisja gazów cieplarnianych 107, 108, 756  
— zanieczyszczeń powietrza 40, 41, 107, 108, 785, 786  
Energia cieplna 306, 311–317, 456, 516  
— elektryczna 54, 55, 66, 67, 306, 311–317, 325, 328, 456, 460, 516, 520, 749, 753–755, 854, 855  
— — —, odbiorcy 328  
— , zużycie 44, 45, 54, 55, 60, 61, 74–77, 328, 520, 749, 854  
— pierwotna (pozyskanie) 753, 758  
Etynel 513

## F

Farby 513  
Farmaceuci 48, 49, 62, 63, 377, 383, 802, 803  
Fenol 513  
Filharmonie 403  
Filmy 406  
Finanse przedsiębiorstw 579–598  
— publiczne 643–658  
Fizjoterapeuti 377  
Flota morska transportowa 56, 57, 540, 541  
Fosforany 450, 451, 462, 571  
Fundacje 192–195  
Fundusze 117, 594, 595, 611, 613–615, 622, 635–637, 644, 650, 651, 653  
— ekologiczne 117  
Funkcjonariusze 141, 142, 184  
— służby więziennej 184

## G

Gabinety stomatologiczne 185  
Galerie sztuki 402  
Gastronomia 554  
Gaz 44, 45, 60, 61, 74–77, 102, 306, 311–317, 325, 326, 328, 334, 456, 460, 510, 518, 538, 753, 842  
— odbiorcy 328  
— , zużycie 44, 45, 60, 61, 74–77, 328, 518  
Gazety i czasopisma 400, 401, 433, 456, 461, 547, 553  
Gazomierze 515  
Geografia 82–90  
Geograficzna długość, szerokość 82  
Gęstość zaludnienia 42, 43, 70–73, 206, 207, 747, 756, 760–768  
Główne grupowania przemysłowe 509  
Gminy 70–73, 125, 127, 128, 132, 133, 136, 137, 217, 652–656  
— i miasta na prawach powiatu 70–73, 135–137  
Gospodarka komunalna 648, 655  
— leśna 495–497  
— mieszkaniowa 648, 655  
— rolnicza 470–484  
— wodna 103, 115–117  
Gospodarstwa domowe 44, 45, 58–61, 74–77, 212, 300, 327, 328, 330, 332, 424, 439, 518, 520, 614, 758  
— — —, udział w rezerwach funduszy emerytalnych 727  
— — —, wyposażenie 319  
— — —, zatrudniające pracowników oraz wytwarzające produkty na własne potrzeby 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 715

Gospodarstwa indywidualne w rolnictwie 470—474, 476—481, 483, 485, 724—727  
Gotówka 723  
Górnictwo i wydobywanie 242, 244, 246, 248, 250, 251, 260—263, 265, 267, 270, 272, 273, 276, 277, 435, 453, 505, 506, 508, 509, 583, 591, 592, 594, 597, 648, 663, 665, 667, 670, 671, 673, 676, 677, 694—698, 700, 702, 704, 706, 708, 710—712, 731, 733, 758, 793, 794, 836—838  
Góry, szczyty 84  
Granice Polski 82, 83  
Groch 458  
Grubizna 52, 53, 64, 65, 78—81, 493—496, 500, 833, 834  
Grunty 40, 41, 70—73, 78—81, 100, 101  
— leśne 78—81, 100, 101, 491  
— orne 100, 812, 813  
— rolne 100, 101, 452  
— zagospodarowane 40, 41, 101  
— zdegradowane 40, 41, 70—73, 101  
— zrekultywowane 40, 41, 101, 330  
Gryka 476, 477  
Grzywny 178, 179, 181, 182

**H**

Handel 58, 59, 68, 69, 78—81  
— detaliczny 589, 664, 666, 668, 672, 675  
— hurtowy 589, 664, 666, 668, 672, 675  
— gastronomia 552—556  
— naprawa pojazdów samochodowych 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260—263, 265, 267, 270, 272, 274, 276, 277, 441—443, 589, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 702, 704, 706, 710, 711, 713, 731, 733, 790  
— zagraniczny 58, 59, 68, 69, 448, 560—578, 865—870  
Herbatka 306, 309, 455, 459, 553, 571, 752, 824  
HIV 385  
Holowniki 543  
Hospicja 380, 381  
Hostele 408, 409, 411  
Hotele 408—412, 526, 528

**I**

Igrzyska olimpijskie 416  
— paraolimpijskie 416  
Imigracja 42, 43, 206, 777, 778  
Imigranci 224—226  
Import 58, 59, 68, 69, 448, 481—484, 517—522, 560—567, 569, 571, 572, 575—577, 692, 693, 750, 754, 755, 758, 865, 867, 869, 870  
—, rozdysponowanie według głównych kategorii ekonomicznych 577  
Indeks kosztów zatrudnienia 756  
Indeksy gieldowe 624, 625  
Informacja i komunikacja 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 441—443, 589, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734

Infrastruktura komunalna 44, 45, 60, 61, 74—77, 325—331  
— transportu 526  
Inseminacja krów 486  
Instruktorzy sportowi 414, 415  
Instytucje gospodarki budżetowej 649, 650  
— muzyczne 403  
Instytuty badawcze 425—427, 430  
— naukowe 425—427, 430  
— naukowo-badawcze 162  
Internaty i bursy 350  
Internet 345, 439—443, 656, 657, 748, 758, 864  
Intervencyjne ośrodki preadopcyjne 392  
Inwestycje 58, 59, 68, 69, 78—81, 662—668  
— portfelowe 616, 637  
— zagraniczne, bezpośrednie 617, 618, 759  
Izby chorych 185  
— mieszkalne 44, 45, 60, 61, 331—333, 335, 336  
— oddane do użytkowania 44, 45, 60, 61, 335, 336  
— przyjęć, szpitale 383

**J**

Jaja 52, 53, 64, 65, 68, 69, 113, 305, 309, 311—317, 449, 452, 455, 458, 475, 483, 484, 487, 489, 553, 752, 754, 755, 831  
Jakość wody dostarczanej ludności 105  
Jałówki 452  
Jednostki administracji centralnej (rządowej) 343  
— badawczo-rozwojowe 433  
— kościelne 196, 197  
— naukowe 436  
— i badawczo-rozwojowe 425—427, 430  
— samorządu terytorialnego 125—128, 132, 133, 135—137, 194, 195, 327—330, 343, 652—655  
— zbożowe 488  
Jeziora 86, 87, 104  
Jęczmień 64, 65, 449, 452, 474—477, 487, 489, 752, 754, 755, 817  
Języki, nauczanie 346—348  
Jogurty 305, 307, 455, 458

**K**

Kadencje ławników sądowych 187  
— Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 118  
— Sejmu i Senatu 118, 121—124  
Kakao 455, 459, 553  
Kamera video 319  
Kanalizacja 325—327  
Kanaly 87  
Kapitał banków 622  
Kapitały przedsiębiorstw 594—596  
— zakładów ubezpieczeń 627, 635  
Kaplice 200  
Kaprolaktam 513  
Kapusta 458, 479  
Karpina 495, 496  
Kary 117, 167, 171, 178—181, 183  
Kasacje 131, 159  
Kasy rejestrujące 516  
Kaszta 457, 556  
Kauczuk 513, 521, 567—572, 752  
Kawa 306, 309, 455, 459, 553, 571, 752, 824

Kempingi 408, 409, 411, 412  
Kina 48, 49, 62, 63, 405, 456  
Klaczka 486  
Klasy bonitacyjne 101  
—, szkolnictwo 353—356, 367—369  
Kluby (kola) 404  
— dziecięce 390  
— i kola poselskie 121  
— i kola senackie 122  
— sportowe, ćwiczący, sekcje 414, 415  
Kobiety 42, 43, 70—73, 120, 121, 127—129, 139, 141, 155, 158, 182, 184, 185, 187, 194—196, 206—211, 213, 219—221, 223—229, 238—241, 248—251, 254—259, 275—279, 287, 288, 344, 353—357, 359—363, 365—369, 377, 387, 388, 393, 394, 414, 415, 426, 431, 432, 756, 780  
Koks i półoks 54, 55, 512, 538, 542, 573  
Komisje sejmowe 123  
— senackie 124  
Komitet wyborcze 119, 120  
Komornicy sądowi, działalność 186  
—, rewiry 162  
Komputery 319, 345, 439, 441, 442, 515  
Komunikacja krajowa 329, 544  
— miejska 329  
— międzynarodowa 540, 544  
— nieregularna 540, 544  
— regularna 540, 544  
Koncentrat paszowy 450, 451  
Koncentraty metali 510  
Koncerty 403, 456  
Koncesje radiowe i telewizyjne 406  
Konie 452, 470, 480, 481, 486, 487, 489  
Konstrukcje stalowe 572, 574  
Kontenery 516, 542  
Kontrakty terminowe 623, 624  
Kontynenty 226, 747—751, 760, 781, 782  
Kopaczka do ziemniaków 450, 451, 462  
Korzystający z noclegów 409, 411, 412  
Kosiarki 462, 516  
Koszty 192, 193, 582—590, 620—622, 629, 630, 635, 636  
— banków 620—622  
— finansowe 582—590, 636  
— otwartych funduszy emerytalnych 636  
— powszechnych towarzystw emerytalnych 635  
— pracy 253  
— uzyskania przychodów 582—590  
— własne 582—590  
— zakładów ubezpieczeń 629, 630  
— związane z zatrudnieniem 712—715, 719, 721, 756, 884  
Kościół i związki wyznaniowe 196—200  
Kraje 82, 83, 141, 226, 363, 364, 412, 436—438, 560—566, 596, 617, 618, 622, 635, 760—885  
Kredyty 597, 598, 610—612, 647, 723  
Krew 384  
Krowy 52, 53, 452, 470, 480, 483, 486  
Krwiodawstwo (krwiodawcy) 384  
Książki i broszury wydane 48, 49, 62, 63, 399, 400  
Księgi wieczyste 163  
Książka 198, 199, 781, 782  
Kuchenka mikrofalowa 319, 460  
Kuchnie 515  
Kukurydza 476, 477, 487, 489, 752, 754, 755, 819  
Kultura 48, 49, 62, 63, 74—77, 193, 399—406

Kultura fizyczna 648, 655  
 — i ochrona dziedzictwa narodowego 648, 655  
 Kultywatory 516  
 Kuracjusze 381  
 Kuratorski nadzór 171  
 — ośrodek 171  
 Kuratorzy 162  
 Kursy 185, 186, 404  
 — samochodowe 461  
 — walut 619, 873  
 — zawodowe 185, 186  
 Kwas azotowy 513  
 — siarkowy 54, 55, 64, 65, 513  
 Kwatery agroturystyczne 408, 409, 411  
 Kwerendy 433

**L**

Lasy 52, 53, 64, 65, 109—112, 491—500  
 — ochronne 109  
 —, zdrowotność 498, 788  
 Leczeni 48, 49, 62, 63, 381, 382  
 Lecznictwo specjalistyczne 379  
 — uzdrowiskowe 380, 381  
 Lekarze 48, 49, 62, 63, 185, 377, 378, 380, 802, 803  
 Leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne 514  
 Len 476, 478, 752  
 Lesistość 52, 53, 78—81, 491  
 Leśne zasoby genetyczne 495  
 Leśnictwo 50—53, 64, 65, 78—81, 491—500, 648  
 — i pozyskiwanie drewna 663, 665, 667, 671, 673  
 Licencje 439  
 Liczniki energii elektrycznej 515  
 Likiery 68, 69  
 Linie energetyczne 526  
 — kolejowe eksplotowane 56, 57, 66, 67, 78—81, 535, 856  
 — komunikacji miejskiej 329  
 Listonosze 66, 67, 548  
 Lochy 52, 53, 470, 480  
 Lokomotywy, typy 539  
 Lotnicze pogotowie ratunkowe 383  
 Ludność 42, 43, 60, 61, 70—73, 78—81, 206—229, 325, 326, 331, 347, 754—756, 760—779, 784, 789, 810, 811  
 — aktywna, zawodowo 238—240, 431, 747, 756, 789, 810, 811  
 — korzystająca z gazu 326  
 — z kanalizacji 326  
 — z oczyszczalni ścieków 40, 41, 70—73, 106, 326, 784  
 — z wodociągów 326  
 — krajów 760—765  
 — miast 70—73, 206—209, 211—224, 227—229, 326  
 — na podstawie bilansów 42, 43, 70—73, 206—210, 214—217  
 — spisów 206, 210—213  
 —, poziom wykształcenia 184, 210, 211  
 —, prognoza 227, 228  
 — świata 760  
 — wsi 206—209, 211—213, 217—224, 227—229  
 —, źródła utrzymania 211

**Ł**

Ładunki 56, 57, 66, 67, 536—538, 540—542  
 — grupy i kategorie 537, 538, 542  
 Ławniczy 187

Łazienka 334  
 Łączność 56, 57, 66, 67, 78—81, 307, 311—317, 456, 547—549, 728, 729, 862—864  
 Łaki 100, 471  
 Łowictwo 490, 491  
 Łożyska 516  
 Łóżka, hospicja 381  
 —, sanatoria 381  
 —, szpitale 48, 49, 62, 63, 74—77, 185, 381, 382, 804

**M**

Maciorka owcza 480, 486  
 Magazyny handlowe 555  
 Majątkowe umowy małżeńskie 187  
 Makaron i produkty makaronowe 308, 457, 511, 556  
 Makuchy 571  
 Małoletni 173  
 Małżeństwa 42, 43, 60, 61, 213, 217, 218, 779  
 Mandaty poselskie, senatorskie 119, 120  
 — radnych 125, 126  
 Maniok 752  
 Marchew 458, 479  
 Margaryna 455, 458, 510, 556  
 Masa celulozowa 512, 753  
 Masło 64, 65, 68, 69, 305, 309, 455, 458, 510, 556, 753, 843  
 Masowce 540, 541  
 Maszyny rolnicze 450, 451, 462, 516  
 — i urządzenia 516, 538, 567—570, 572, 574  
 — budowlane 516  
 — papiernicze 516  
 — techniczne i narzędziowe 427, 434, 662, 667—669, 673—675  
 Materiał siewny 450, 451  
 Materiały i artykuły włókniennicze 567—570  
 — budowlane 457, 462  
 Mała 308, 457, 556  
 Meble 456, 553  
 Medale zdobycie 416—418  
 Medycyna pracy 380  
 Melasy 573  
 Melioracje 496  
 Metale 514, 522, 538, 567—570  
 — nieszlachetne i wyroby 567—570  
 Metan 102, 107, 108  
 Metro 329  
 Metropolie 198, 199  
 Mężczyźni 70—73, 175—178, 182, 206—211, 213, 220, 221, 223—229, 238—240, 258, 259, 275—279, 288, 344, 386—388, 414, 756, 780  
 Miasta 42, 43, 60, 61, 70—73, 148, 149, 206—209, 211—224, 227—229, 238, 258, 259, 325—328, 331—336, 347, 352, 353, 369, 370, 439, 440, 527, 548, 549, 760—773  
 — na prawach powiatu 70—73, 125, 127—129, 133, 135—137, 652—656  
 — świata 760—773  
 Miedź 102, 510, 514, 522, 574, 753—755, 851  
 Miejscsa, domy studenckie 351  
 —, — i zakłady pomocy społecznej 392, 393  
 —, internaty i bursy 350  
 —, kina 62, 63, 405  
 —, kluby dziecięce 390  
 —, komunikacja miejska 329  
 —, młodzieżowe ośrodki socjoterapii 349

Miejsca, młodzieżowe ośrodki wchowawcze 349  
 — noclegowe 64, 65, 74—77, 410  
 —, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 349  
 —, pasażerskie 543, 544  
 —, przedszkola 46, 47, 370  
 —, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 349  
 —, stołówki studenckie 351  
 —, teatry i instytucje muzyczne 48, 49, 62, 63, 403  
 —, żłobki 390  
 Miejscowe zagrożenia 143  
 Miejscowości wiejskie 70—73  
 Mieszanki paszowe 450, 451, 462  
 — zbożowe 476, 477, 487, 489  
 Mieszkania 44, 45, 60, 61, 74—77, 331—336  
 —, w budowie 334  
 —, formy własności 333  
 —, instalacje 334  
 — oddane do użytkowania 44, 45, 60, 61, 74—77, 335, 336  
 —, użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii 306, 311—317, 456, 728, 729, 757  
 —, wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego 307, 311—317, 456, 728, 729, 757  
 —, zaludnienie 331—333  
 — zamieszkałe 44, 45, 60, 61, 331, 332  
 —, zasoby 44, 45, 60, 61, 74—77, 331—333  
 Mieszkańcy domów i zakładów pomocy społecznej 393, 394  
 Miedzyszkolne ośrodki sportowe 350  
 Mieso 52, 53, 64, 65, 68, 69, 113, 305, 308, 311—317, 455, 457, 470, 471, 481, 482, 489, 553, 556, 571, 573, 749, 752, 754, 755, 759, 829  
 — drobiowe 510, 556  
 Migracje ludności 42, 43, 70—73, 206, 207, 223—226, 777, 778  
 —, saldo 70—73, 206, 207, 223—225, 777, 778  
 —, wewnętrzne 70—73, 206, 207, 223, 224  
 —, zagraniczne 42, 43, 70—73, 206, 207, 224—226, 777, 778  
 — nielegalne 154  
 Mikser elektryczny 460  
 Miody pitne 68, 69, 511  
 Miód 306, 309, 311—317, 455, 458  
 Misje i operacje pokojowe Wojska Polskiego 141  
 Mistrzostwa świata i Europy 417, 418  
 Mleko 52, 53, 64, 65, 68, 69, 305, 308, 311—317, 449, 455, 458, 470, 471, 475, 483, 487, 489, 510, 553, 573, 752, 754, 755, 757, 830  
 Młodociani 182  
 Młodzież niekontynuująca nauki 757  
 Młodzieżowe domy kultury 350  
 — ośrodki socjoterapii 172, 349  
 — wychowawcze 172, 349  
 Mniejszości narodowe i etniczne 194, 346  
 Moc elektrowni 523, 854  
 Morskie wody wewnętrzne 82, 83  
 Motyle 408—412  
 Motocykl, skuter, motorower 319, 545, 546  
 Musli zbożowe 457  
 Muzea, wystawy, zwiedzający 402  
 Mydło 461, 513, 556, 571

**N**

Nabiał 305, 308, 309, 311–317, 455, 458

Nadwyżka operacyjna brutto 712–715, 724, 725

— netto 692

— sektora instytucji rządowych i samorządowych 720, 723, 759, 875

Najwyższa Izba Kontroli, działalność 132

Nakłady 241, 244

Nakłady bieżące 427, 430

— brutto na środki trwałe 58, 59, 68, 69, 716–718, 720, 721, 759, 880

— na działalność badawczą i rozwojową 74–77, 427, 428, 430, 431, 434, 757, 806

— innowacyjną 434

— inwestycyjne 50, 51, 54–59, 68, 69, 78–81, 427, 434, 448, 662–668

— na środki trwałe 115, 427, 448, 662, 667, 668

Należności 592, 593, 610–614, 627

Napoje alkoholowe 50, 51, 68, 69, 306, 311–317, 454, 455, 459, 553, 555, 556

— i wyroby tytoniowe 50, 51, 306, 311–317, 454, 455, 459, 538, 552, 554, 728, 729, 757

— bezalkoholowe 50, 51, 306, 308, 309, 311–317, 454, 455

— i tyton 562, 575, 576

Natura 2000, obszary 112

Nauczyciele 184, 341, 352, 353, 363, 370

Nauka 74–77, 648

— i technika 425–439

Nawozy mineralne lub chemiczne 52–55, 64, 65, 78–81, 450, 451, 457, 462, 471, 485, 513, 571, 573, 753, 832, 847, 848

— wapniowe 78–81, 457, 485

Nianie 390

Nieczystości ciekłe 330

Nieletni 167–171

Niemowlęta 217, 222

Niepełnosprawni 195, 212, 213, 248, 249, 254, 348, 349, 353–355, 357, 369, 370, 394

— sport 416, 418

Niepełnozatrudnieni 248, 249

Nieużytki 52, 53, 100, 496

Noclegi 64, 65, 74–77, 409, 411, 412

Nośniki energii 306, 311–317, 456, 517–521

Notariusze, działalność 186, 187

Nożyce cen 50, 51, 449

**O**

Obciążenia 582–590, 622, 630

Obcokrajowcy 801

Obiekty budowlane 525, 526

— hotelowe 408–412

— inżynierii lądowej i wodnej 526

— noclegowe turystyki 408–412

Obligacje 623, 626, 646

Obornik 475

Obraźniki 54, 55, 516, 574

Obrażanki 461

Obrona narodowa 138–141, 648, 722, 723

Obrót handlu zagranicznego 58, 59, 68, 69, 560–566

Obsługa dlużu publicznego 644, 648

Obsługa rynku nieruchomości 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 441–443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734, 790

Obszary o szczególnych walorach przyrodniczych 40, 41, 70–73, 110–112

Obuwie 54, 55, 64, 65, 306, 311–317, 455, 459, 512, 553, 567–570, 574

Ochrona lasów 497

— śródwoiska 40, 41, 70–73, 100–117, 193, 648, 655, 722, 723, 783–788

— wód 111, 112, 115–117

— zdrowia 48, 49, 62, 63, 74–77, 185, 193, 377–389, 648, 655

Oczyszczalnie ścieków 106, 116, 325, 326, 330

— przepustowość 106, 116

Oczyszczanie ścieków 40, 41, 105, 106, 115, 784

Odbiorniki radiowe 54, 55, 66, 67, 515, 556

— telewizyjne 54, 55, 66, 67, 319, 461, 515, 556

Oddziały opieki paliatywnej 380

— przedszkolne 46, 47, 369, 370

— szkolnictwo 352–357, 366–369

— szpitalne 382

— ratunkowe 383

— terenowe krywiodawstwa 384

— telewizji publicznej 406

Odkurzacze 460, 515

Odliczania od dochodu i podatku 656–658

Odkły zwierząt 491

Odnawiania i zalesienia 52, 53, 78–81, 496, 500

Odpady 40, 41, 114–117

— komunalne 40, 41, 70–73, 330, 538, 756, 787

— składowane (nagromadzone) 40, 41, 114

— wytworzone 40, 41, 70–73, 114, 756, 787

Odpływy wód 103

Odstral zwierząt lownych 491

Odszkodowania 289, 290, 628, 629, 633, 634

Odtwarzacz DVD 319

— osobisty MP 461

Odzież 306, 311–317, 455, 459, 511, 553

— i obuwie 306, 311–317, 455, 728, 729, 757

Oferty pracy 254, 259

Ofiary śmiertelne 143, 260, 261, 546, 793, 794, 859

— wypadków 260, 261, 264, 546, 793, 794, 859

Oficjalne aktywa rezerwowe 616, 617

Ogiery 486

Ogniska pracy pozaszkolnej 350

Ogórki 479

Ograniczenie wolności 178, 181

Ogrody jordanowskie 350

Okleiny 512

Okręgi kościelne 200

Okrycia i ubiory 511

Oleiste (rosiny) 449, 476, 478

Olej rzepakowy 458

Oleje napędowe 450, 451, 462, 512, 519

— opałowe 512

— roślinne 571

— smary techniczne 457, 571, 573

— i tłuszcze 455, 458

Oleum 513

Oliwki 752

Ołów 102, 510, 753

Opady atmosferyczne 90, 103

Opakowania 515, 574

Opal 306, 311–317, 456

Operacje sektora instytucji rządowych i samorządowych 874

Operator wyznaczony 547, 548

Opery i operetki 403

Opieka nad dziećmi 390

— cywilna, ambulatoryjna 379, 380

— i pomoc społeczna 243, 245, 247, 249–253, 260–263, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734

— stacjonarna 380–382

Oplały skarbowe 652

Oplaty 117, 620, 621, 635, 643, 652

— za wynajem mieszkania 311–317, 456

Opony 514

Opryskiwacze polowe, ciągnikowe 516

Opróżnienie lokali mieszkalnych 186

Organizacje kultury fizycznej 414

— społeczne i polityczne 192–195

— wyznaniowe 343

— i zespoły eksterytorialne 732, 734

Organy Inspekcji Handlowej, postępowania 153

— Państwowej Inspekcji Sanitarnej, postępowania 153

— parków narodowych, postępowania 153

Orkiestry symfoniczne i kameralne 403

Orzeczenia lekarskie 380

— sądów 167–171, 173–182

Osoby dorosłe uczestniczące w szkoleniu i szkoleniu 757

— fizyczne prowadzące działalność gospodarczą 731, 732

— ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 348

Osocze 384

Oszczędności brutto 727

Ośrodkie leczenia odwykowego 380, 381

— radiofonii publicznej 406

— rehabilitacyjne dla narkomanów 380, 381

— rewalidacyjno-wychowawcze 349

— rodzinne, diagnostyczno-konsultacyjne 162, 174

— szkoleniowo-wypoczynkowe 408, 409, 411

— wczasowe 408, 409, 411

Oświata i wychowanie 648, 655

Oświetlenie ulic 520

Otwarte fundusze emerytalne 635–637

Owce 470, 475, 480, 481, 483, 486, 487

Owies 64, 65, 449, 452, 452, 476, 477, 487, 489, 752, 818

Owoce 68, 69, 113, 305, 309, 311–317, 455, 458, 474, 475, 479, 487,

489, 553, 571, 573, 752

— cytrusowe 458, 571, 752

Ozon 109

**P**

Paczki pocztowe 547, 548  
 Paliwo 450, 451, 456, 457, 460, 462, 510, 512, 517–519, 553, 562, 575–578  
 Pałace młodzieży 350  
 Państwowa Inspekcja Pracy, działalność 267, 268  
 — Straż Pożarna, działalność 143  
 Państwowe osoby prawne 649, 650  
 Papa 514  
 Papier 512, 521, 572, 574, 753–755, 846  
 Papierosy 68, 69  
 Papiry wartościowe 459, 511, 610–612, 616, 623–626, 646, 723  
 Parafie 198–200  
 Parki krajobrazowe 110, 112  
 — narodowe 110, 111, 500  
 Partie polityczne 192  
 Pasażerowie 56, 57, 66, 67, 329, 539, 540, 543–545, 856, 857, 861  
 Pasta do zębów 461  
 Pastewne (rośliny) 476–478  
 Pastwiska 100, 471  
 Pasływa 610–613, 627, 628  
 Pasze 450, 451, 457, 462  
 Patenty 436–438  
 Pchacze 543  
 Pedagogodzy 162  
 Pełnozatrudnieni 141, 142, 184, 248, 249  
 Pensjonytaty 408–412  
 Personel służby zdrowia (patrz Pracownicy medyczni)  
 Pestycydy 450, 451, 457, 462, 513  
 Piaski i żwiry 102  
 Pieczywo 305, 308, 311–317, 455, 457, 511, 553  
 — i produkty zbożowe 305, 308, 311–317, 455  
 Pielegnarki 48, 49, 62, 63, 377, 802, 803  
 Pieniądz gotówkowy w obiegu 610, 611, 614  
 Piwo 68, 69, 459, 511, 556, 753  
 Place składowe 555  
 Placówki gastronomiczne 58, 59, 410, 411, 552, 554  
 — interwencyjne 392  
 — opiekuńcze 390  
 — opiekuńczo-terapeutyczne 392  
 — opiekuńczo-wychowawcze 171, 392  
 — pocztowe 56, 57, 66, 67, 78–81, 548  
 — pomocy społecznej 392, 393  
 — socjalizacyjne 392  
 — wsparcia dziennego 390  
 — wychowania pozaszkolnego 350  
 — przedszkolnego 74–77, 369  
 Plony ziemiopłodów 50, 51, 78–81, 470, 477–479, 814–823, 826  
 Płaszczce 459, 511  
 Płet 42, 43, 70–73, 120, 121, 127–129, 139, 141, 155, 158, 168–170, 172, 175–178, 182, 184, 185, 187, 193–195, 206–211, 213, 219–221, 223–229, 238–241, 248–251, 254–259, 275–279, 287, 288, 344, 353–357, 359–363, 365–369, 377, 386–388, 393, 414, 415, 426, 431, 432, 756, 780  
 Płodność kobiet 219  
 Pług 516  
 Płyty piłsniowe 512  
 — wiórne 512, 521  
 Pobierający emeryturę lub rentę 303  
 Pobór wody 40, 41, 70–73, 103, 783

Poczta i telekomunikacja 547–549  
 Podatek akcyzowy 643  
 — dochodowy 620–622, 630, 636, 643, 652, 656–658  
 — od nieruchomości 652  
 — rolny 652  
 — od towarów i usług 643, 692  
 Podatki bieżące od dochodu, majątku itp. 719–721, 724, 725  
 — pomniejszone o dotację związane z produkcją i importem 712, 719, 721  
 — pośrednie 643  
 — od produktów 692, 712  
 — pomniejszone o dotację do produktów 692  
 — związane z produkcją, pozostałe 712–715, 720, 721  
 Podaż pieniądza 614, 615  
 Podmioty gospodarcze 425–427, 430, 436, 509, 524, 525, 552, 554, 731–734  
 — gospodarki narodowej 730–734  
 Podręczniki szkolne 399  
 Podrobny 52, 53, 64, 65, 68, 69, 481, 482  
 Pogłowie zwierząt 52, 53, 470, 480  
 Pogotowie ratunkowe, Górskie i Tatralskie Ochotnicze 413  
 Pogrzeb, sprawienie 394  
 Pojazdy do transportu publicznego 516  
 — zarejestrowane 545  
 Pokoje gościnne 408, 409, 411  
 Pola biwakowe 408, 409, 411, 412  
 Polichlorek winylu 513  
 Policja 141, 142, 148–153  
 Politylen 513  
 Polifoska 450, 451, 462  
 Polimery styrenu 513  
 Polipropylen 513  
 Polska Akademia Nauk 425–427, 430, 432, 433, 436  
 — — —, członkowie 432  
 — — —, instytuty naukowe 425–427, 430  
 Połączenia telefoniczne 549  
 Polowy 52, 53, 64, 65, 500, 835  
 Położenie geograficzne Polski 82  
 Położne 48, 49, 62, 63, 377  
 Pomagający członkowie rodzin 249  
 Pomidory 479  
 Pomieszczenia szkolne 341, 352, 353  
 Pomniki przyrody 113  
 Pomoc dorążna 383  
 — społeczna 390–394, 648, 655  
 Pomocnicze jednostki naukowe 425–427, 430  
 Popły krajowy 58, 59, 68, 69, 448, 716–718  
 — — —, relacja do produktu krajowego brutto 717  
 Poradnictwo specjalistyczne dla rodzin 390  
 Porady ambulatoryjne 62, 63, 379  
 Porty lotnicze 545  
 — morskie 542, 543, 860  
 Posiłek 394  
 Posłowie 120–123  
 Postępowania przygotowawcze organów Inspekcji Handlowej 153  
 — Państwowej Inspekcji Sanitarnej 153  
 — parków narodowych 153  
 — Policji 151, 152  
 — — — i prokuratury 148–150, 153  
 — — — Służby Celnej 153, 154  
 — — — Straży Granicznej 153–155  
 — — — Straży Leśnej Lasów Państwowych 153  
 — — — urzędu skarbowego 153  
 Postępowania w sprawach o przestępstwa i wykroczenia skarbowe 154  
 Poszkodowani w wypadkach przy pracy 260–264  
 Powiaty 70–73, 125, 127, 128, 132, 133, 135–137, 652–656  
 Powierzchnia gruntów leśnych 78–81, 100, 101, 491  
 — ornych 100  
 — krajów 760–765  
 — lasów 52, 53, 64, 65, 109–112, 491, 492, 497, 500  
 — miast 214, 216  
 — mieszkańców oddanych do użytkowania 44, 45, 60, 61, 74–77, 335, 336  
 — nie użytków 100, 496  
 — obszarów o szczególnych walorach przyrodniczych 40, 41, 70–73, 110–112, 500  
 — parków 110–112, 331  
 — Polski 60, 61, 70–73, 82, 83, 100, 754–756, 765  
 — rezerwatów 110, 111  
 — składowa 555  
 — składowisk 330  
 — świata 760  
 — terytoriów niesamodzielnych 766–768  
 — użytkowa mieszkań 44, 45, 60, 61, 74–77, 331–333, 335, 336  
 — użytków rolnych 40, 41, 50, 51, 60, 61, 78–81, 100, 101, 112, 470–472, 812, 813  
 — województw 70–73  
 — wód 82, 83, 85–88, 100, 112  
 — zasiewów 50, 51, 470, 476, 814–824, 826  
 Powietrze, ochrona 108, 115–117  
 — temperatura 89  
 — , zanieczyszczenia 40, 41, 70–73, 107, 108, 785, 786  
 Pozabawienie wolności 178–183  
 Pozostający na utrzymaniu 302  
 Pozostała działalność usługowa 243, 245, 247, 249–251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
 Pozyskanie drewna (grubizny) 52, 53, 64, 65, 78–81, 495–497, 500, 833, 834  
 Pożary 143, 497  
 Pożyczki 723  
 Praca, czas pozostawania bez pracy 255, 256  
 — staż 255, 256  
 — , warunki 264–268  
 — , wypadki 260–264  
 Pracodawcy i pracujący na własny rachunek 241, 244, 245, 249, 724–727  
 Pracownicy cywilni 139–142, 184  
 — medyczni 48, 49, 62, 63, 185, 377, 378, 380, 802, 803  
 — najemni 249  
 — naukowo-badawczy 74–77, 425, 431, 806  
 — na stanowiskach nierobotniczych 302  
 — robotniczych 302  
 Pracujący 42, 43, 52–61, 70–73, 238–249, 710  
 — najemnie 249, 302  
 — w rolnictwie 52, 53, 242  
 — , gospodarstwa indywidualne 241, 244  
 — poza gospodarstwami indywidualnymi 241  
 — na własny rachunek 302

Praktyki lekarskie 379, 380  
 Pralki i wirówki elektryczne 66, 67,  
 319, 460, 515, 556  
 Prawa do akcji 623—625  
 — poboru 623, 625  
 Prawo pracy, sprawy 159, 164, 165  
 Produkcia budowlano-montażowa  
 54, 55, 66, 67, 78—81, 454, 524—  
 526  
 — energii elektrycznej 54, 55, 66, 67,  
 516, 520, 753—755, 855  
 — filmowa 406  
 — globalna 58, 59, 448, 692—695,  
 702, 703, 708, 709, 719, 721  
 — mleka 52, 53, 64, 65, 78—81,  
 470, 475, 483, 484, 752, 754, 755,  
 757, 830  
 — produktów pochodzenia zwierzę-  
 cego 52, 53, 64, 65, 470, 481—  
 484  
 — przemysłowa 749, 758, 836—838  
 — rolnicza 50, 51, 64, 65, 448, 470—  
 475, 477—479, 481—484, 748,  
 809  
 — globalna 448, 471—475  
 — końcowa 50, 51, 471, 473,  
 474  
 — towarowa 50, 51, 64, 65, 448,  
 471, 473—475  
 — sprzedana budownictwa 523, 758  
 — przemysłu 54, 55, 64, 65, 78—  
 81, 453, 505—509  
 — wyrobów przemysłowych 54, 55,  
 64, 65, 510—516, 521, 522, 753—  
 755, 839—855  
 — zywca rzeźnego 52, 53, 64, 65,  
 78—81, 470, 475, 481  
 — zywości 748  
 Produkt krajowy brutto 58, 59, 68,  
 69, 74—81, 115, 431, 448, 692,  
 693, 698—701, 710—712, 717,  
 723, 751, 754, 755, 759, 806,  
 874—885  
 — wedlug parytetu siły nabyw-  
 czej 757, 806, 877  
 — netto 692  
 Produkty ceramiczne 514, 572, 574  
 — leśnictwa 537  
 — mineralne 567—570  
 — nowe i istotnie ulepszone 435  
 — pochodzenia roślinnego 567—570  
 — przemysłu chemicznego 567—  
 570  
 — przetwórstwa przemysłowego 869,  
 870  
 — rolne 52, 53, 64, 65, 78—81,  
 449—452, 470, 471, 474, 475,  
 477—479, 537, 749, 752, 754,  
 755, 757, 814—831  
 — spożywcze 538  
 — uboju 482, 510  
 Profesorowie 363, 426, 431  
 Projekty badawcze 428, 429  
 Prokuratorzy 155  
 Prokuratura 156, 157  
 Promy 539—541  
 Propyleen 513  
 Prosieńta 452  
 Proso 476, 477, 752  
 Proszek do prania 460  
 Protesty wyborcze 159  
 Prowadzenie pojazdu w stanie nie-  
 trzeźwym 148, 151, 175, 179  
 Przedmioty trwałego użytkowania  
 319  
 Przedsiębiorstwa estradowe 403  
 — państwowie 731, 732  
 Przedstawienia i koncerty 403  
 Przedszkola 46, 47, 369, 370  
 — specjalne 369, 370  
 Przegląd międzynarodowy 747—885  
 Przejścia graniczne 407

Przekazy pocztowe 547  
 Przeladunek (załadunek i wyładunek)  
 56, 57, 542, 860  
 Przemysł 42, 43, 54, 55, 58, 59, 64—  
 67, 78—81, 242—244, 246—248,  
 250, 251, 253, 260—263, 265,  
 267, 270, 272, 276, 277, 434, 435,  
 439, 453, 505—523, 583—588,  
 591, 592, 594, 597, 663—667,  
 670—674, 676, 677, 694—698,  
 700, 702, 704, 706, 708—712,  
 731, 733, 756, 759, 790, 836—  
 855, 883  
 Przemysłowe (rośliny) 50, 51, 64, 65,  
 449, 470, 474—476, 478  
 Przestępstwa 148—155, 169, 170,  
 175—177, 179, 180  
 Przesyłki kurierskie 547, 548  
 — listowe 66, 67, 547, 548  
 Przetwórstwo miejsce 305, 308, 455,  
 473, 510, 556  
 — owocowe, warzywne, orzechowe  
 573  
 — rybne 553  
 — spożywcze 567—570  
 Przetwórstwo przemysłowe 242—  
 244, 246, 248, 250—253, 260—  
 263, 265, 267, 270, 272—274,  
 276, 277, 441—443, 453, 505—  
 509, 583—588, 591, 592, 594,  
 597, 648, 663—665, 667, 670—  
 674, 676, 677, 694—698, 700, 702,  
 704, 706, 708—711, 713, 731,  
 733, 758, 793, 794, 836—838  
 Przewodnicy turystyczni 413  
 Przewody 515  
 Przewozy ładunków 56, 57, 66, 67,  
 462, 536—538, 540—542, 544,  
 856, 857, 861  
 — pasażerów 56, 57, 66, 67, 329,  
 461, 539, 540, 543—545, 856,  
 857, 861  
 Przędza 511  
 Przychodnia lekarskie 379  
 Przychody 192, 483, 484, 517—522,  
 535, 536, 547, 554, 582—590,  
 620—622, 628—630, 635, 636,  
 649—651, 656, 692, 693, 727  
 — banków 620, 621  
 — z całokształtu działalności 582—  
 590  
 — z działalności gastronomicznej 554  
 — finansowe 582—590, 636  
 — otwartych funduszy emerytalnych  
 636  
 — powszechnych towarzystw emery-  
 talnych 635  
 — zakładów ubezpieczeń 628—630  
 Przyjazdy cudzoziemców 407  
 Przyjęcia do pracy 250  
 Przyrost naturalny 42, 43, 60, 61,  
 70—73, 206, 207, 217, 756, 775,  
 776  
 — rzeczowych środków obrotowych  
 716, 717  
 — rzeczywiste 206, 207  
 — stada 475  
 Przyrządy i aparatura, optyczne  
 567—570  
 Psychicznie chorzy 389, 394  
 Pszenica 50, 51, 64, 65, 449—452,  
 474—477, 487, 489, 490, 571,  
 752, 754, 755, 815  
 Pszeniço 449, 476, 477, 487, 489,  
 490  
 Punkty apteczne 383  
 — biblioteczne 402  
 — gastronomiczne 410, 411, 554  
 — przedszkolne 369, 370  
 — sprzedawy detalicznej 552  
 Pyły i gazy 40, 41, 70—73, 107, 108,  
 785, 786

## R

Rachunek bieżący 615  
 — finansowy 616  
 — kapitałowy 616  
 — produktów (wyrobów i usług) 692,  
 693  
 — tworzenia dochodów 712—715  
 — wykorzystania dochodów w se-  
 ktorze gospodarstw domowych 727  
 Rachunki narodowe 58, 59, 68, 69,  
 678—729  
 — regionalne 78—81  
 Radiofonia analogowa 549  
 Radni organów samorządu teryto-  
 rialnego 127, 128  
 Ratownictwo medyczne 383  
 Ratownicy 143, 413  
 Recypient 85, 86  
 Redukcja pyłów i gazów 40, 41, 70—  
 73, 108, 116  
 Referendarze sądowi 162  
 Regionalne izby obrachunkowe, dzia-  
 łalność 133  
 — ośrodki psychiatrii sądowej 380,  
 381  
 Regulacja i zabudowa rzek i potoków  
 115, 116  
 Rejestry sądowe, sprawy 164  
 Rekreacja i kultura 307, 311—317,  
 456, 728, 729, 757  
 — kultura i religia 722, 723  
 Relacje ekonomiczne 591  
 Rencimenti 284, 287, 288, 300—303  
 Renta socjalna 293  
 Restauracje 410, 411, 554  
 — i hotele 307, 311—317, 456, 728,  
 729, 757  
 Rezerwaty przyrody 110, 111  
 Rezydenci 229  
 Ręcznik 460  
 Robotnicy (patrz Pracownicy na sta-  
 nowiskach robotniczych)  
 Roboty budowlano-montażowe (patrz  
 Produkcja budowlano-montażowa)  
 Rodzinne domy dziecka 391  
 — ośrodki diagnostyczno-konsultacyj-  
 ne 162, 173  
 Rodziny 213  
 — zastępcze 391  
 Rolnictwo 470—490  
 — leśnictwo, łowiectwo i rybactwo  
 42, 43, 58, 59, 70—73, 242, 244,  
 246, 248, 250, 251, 253, 260—  
 264, 267, 270, 272, 276, 277, 583,  
 591, 592, 594, 597, 663, 665, 667,  
 670, 671, 673, 676, 677, 694—  
 698, 700, 702, 704, 706, 708,  
 710—712, 731, 733, 756, 759,  
 790, 793, 794, 883  
 — i łowiectwo 648, 655  
 — i leśnictwo. Rybołówstwo 50—  
 53, 64, 65, 78—81, 470—500  
 Rolnicy indywidualni 241, 244, 284—  
 286, 289, 290  
 Ropa naftowa 54, 55, 102, 510, 518,  
 538, 542, 571, 753, 841  
 Rowery 319, 460, 516, 556  
 Rozchody 483, 484, 517—522, 692,  
 693, 727  
 Rozliczenia międzyokresowe 592,  
 593  
 Rozwody 42, 43, 60, 61, 165, 217,  
 218, 779  
 Ruch chorych w szpitalach 382  
 — pasażerów 543, 545  
 Rudy 102, 510, 538, 571, 753  
 — żelaza 571  
 Rurowiągi 526, 535  
 Rury stalowe 514, 522, 572, 574  
 Rybactwo 663, 665, 667, 671, 673

Rybołówstwo 52, 53, 64, 65, 500, 839  
 Ryby 52, 53, 64, 65, 113, 305, 308, 311–317, 455, 458, 500, 510, 553, 556, 571, 839  
 — i owoce morza 305, 308, 311–317  
 Rynek gildowy 623–626  
 — pracy 42, 43, 70–73, 230–268  
 Ryż 308, 457, 752, 820  
 Rzecznik Praw Obywatelskich, działalność 130, 131  
 Rzeki 85–88, 104  
 Rzepak i rzepik 449, 476, 478, 487, 489, 752

## S

Sady 100  
 Saldo obrotów handlu zagranicznego 58, 59, 560–566  
 — usług 615  
 Sale projekcyjne w kinach 405  
 Saleta 450, 451  
 Samobójstwa 221, 222  
 Samochody ciężarowe 54–57, 516, 545, 546, 858  
 — osobowe 54–57, 66, 67, 319, 460, 516, 545, 546, 556, 572, 574, 577, 578, 755, 758, 858  
 Samoloty 544  
 Samorządowe kolegia odwoławcze 132, 135  
 — zakłady budżetowe 656  
 Sanatoria 380, 381  
 Sądy 158, 161, 162, 182  
 —, działalność 159–161, 163–168, 181, 182  
 Schizofrenia 389  
 Schroniska 408–411  
 — dla nieletnich 172  
 Seanse w kinach 405  
 Sejm 118, 119, 121–123  
 Sekcje sportowe 414, 415  
 Sektor instytucjonalne 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716–729  
 —, sektor gospodarstw domowych 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716–718, 724–729  
 —, — instytucji finansowych 692, 694–698, 700, 712, 716  
 —, —, — niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych 692, 694–698, 700, 712, 716–718  
 —, —, — rządowych i samorządowych 610, 612, 616, 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716–723  
 —, —, — przedsiębiorstw niefinansowych 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716  
 —, własności 241, 242, 244, 271, 505, 506, 523, 535, 552–555, 582, 591, 592, 594, 597, 663, 670, 694, 696, 698  
 —, prywatny 241, 242, 244, 271, 505, 506, 523, 535, 552–555, 582, 591, 594, 597, 663, 670, 694, 696, 698  
 —, publiczny 241, 242, 244, 271, 327–330, 505, 506, 523, 535, 552–555, 582, 591, 592, 594, 597, 663, 670, 694, 698  
 Senat 118, 119, 121, 122, 124  
 Senatorowie 121, 122, 124  
 Separacja 165, 217  
 Sery 305, 309, 311–317, 455, 458, 511, 553, 556  
 Sędziowie 158, 162  
 — sportowi 414

Sfera budżetowa 244, 272  
 Siano 452, 474, 475, 478, 487, 489  
 Siarka 54, 55, 64, 65, 102, 510, 573  
 Sieć elektryczna 325  
 — gazowa 44, 45, 325, 326, 328  
 — kanalizacyjna 44, 45, 105, 106, 115, 116, 325–327  
 — komunikacyjna 329, 535  
 — wodociągowa 44, 45, 70–73, 103, 116, 325–327  
 Sieroty 173  
 Siewniki 450, 451, 462, 516  
 Silniki elektryczne 515  
 — spalinowe 516, 572, 574  
 Silosy i zbiorniki, pojemność 555  
 Siostry zakonne 198, 199, 781, 782  
 Sizal (włókno agawy) 752  
 Skargi kasacyjne 131, 159–161, 165, 166  
 Skazani za przestępstwa 174–182  
 Sklepy 58, 59, 78–81, 553, 554  
 Składowiska 330  
 Skórki 512, 567–570, 574  
 Skup jaj 449, 487, 489  
 — mleka 449, 487, 489  
 — produktów rolnych 52, 53, 448, 449, 487–490  
 — zbóż 52, 53, 449, 487, 489  
 — żywca rzeźnego 52, 53, 449  
 Słoma 452, 478, 487, 489  
 Słonecznik 752  
 Służba celna, działalność 153, 154  
 — więzienna 184  
 Smola 512  
 Soda 54, 55  
 Soja 752  
 Soki owocowe i warzywne 306, 309, 455, 459, 510  
 Sołectwa 136  
 Sorgo 752  
 Sól 102, 458, 462, 510  
 Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 349  
 Spirytus 513  
 Spoiwa gipsowe 514  
 Społeczeństwo informacyjne 439–443  
 Sport 414–418  
 Spożycie 58, 59, 68, 69, 308, 309, 448, 482–484, 692, 693, 716–718, 727–729, 757, 759, 879, 881  
 — indywidualne skorygowane 728  
 — prywatne 716–718, 759, 879  
 — publiczne 716–718  
 —, relacja do produktu krajowego brutto 717, 879  
 — w sektorze gospodarstw domowych 58, 59, 68, 69, 448, 716–718, 727–729, 757  
 Spółdzielnie 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698, 731, 732  
 — mieszkaniowe 333, 335, 336  
 Spółki 731–734  
 Sprawy w prokuraturze 156  
 — sądowe 159–161, 163–166  
 Sprzedaż detaliczna towarów 58, 59, 68, 69, 78–81, 552, 553, 807  
 — hurtowa towarów 555  
 — w placówkach gastronomicznych 552, 554  
 Sprzęt audiowizualny 456  
 — gospodarstwa domowego 319, 456, 553  
 — transportowy 516, 567–570  
 — i usługi telekomunikacyjne 456  
 Srebro 514, 574, 753  
 Stacje meteorologiczne 89, 90  
 — paliw 553  
 — uzdatniania wody 115, 116  
 Stacjonarna opieka zdrowotna 380–382  
 Stal 54, 55, 64, 65, 514, 572, 753–755, 850  
 Stan (jakość) wód 104, 105  
 Standardowe łączki główne 549, 747, 755, 866  
 Starostwa powiatowe 132  
 Statki, nośność, pojemność i wiek 54–57, 516, 540, 541, 543  
 Stołice państwa 760–768  
 Stołowi 351, 410, 411, 554  
 Stopa bezrobocia 42, 43, 70–73, 238–240, 254, 257, 756, 791, 792  
 — zwrotu otwartych funduszy emerytalnych 637  
 Stopnie naukowe 363, 426, 432  
 Stopły procentowe 619  
 Stowarzyszenia 192–195  
 — i inne organizacje społeczne 343  
 Strajki, strajkujący 42, 43, 252  
 Straty 483, 484, 517–520, 582–590, 620–622, 629, 630, 636, 658  
 Straż Graniczna, działalność 153–155  
 — Leśna Lasów Państwowych, działalność 153  
 — pożarna, państwową, ochotniczą 143  
 Strażackowe (rośliny) 476–478, 487, 489  
 Strefa euro 756–759, 873  
 Studenci 46, 47, 62, 63, 342–344, 348, 351, 352, 359, 360, 363–366, 757, 801  
 — cudzoziemcy 363, 364  
 Studia doktoranckie 366  
 — podyplomowe 365  
 —, systemy, rodzaje, kierunki 46, 47, 359–362, 365, 366  
 Stypendia 293, 351, 352  
 Subwencja 643, 644, 653  
 Superfosfat 450, 451, 462  
 Surowce chemiczne 102  
 — energetyczne 102, 510, 512, 517–519, 749, 753–755, 839, 840  
 — metaliczne 102  
 — skalne 102  
 — z wyjątkiem paliw 869, 870  
 Surówka żelaza 753  
 Szczepienia ochronne 384  
 — przeciw wściekliźnię 385  
 Szkoła 462, 514, 572, 574  
 Szkoły 46, 47, 62, 63, 74–77, 172, 173, 185, 186, 341, 343–350, 352–358, 366–369  
 — artystyczne ogólnokształcące 46, 47, 74–77, 341, 342, 356  
 —, gimnazja 46, 47, 74–77, 172, 173, 185, 186, 341–348, 350, 353, 367  
 —, licea ogólnokształcące 46, 47, 74–77, 172, 341–345, 347, 350, 368  
 — oddane do użytkowania 528  
 — dla osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi (specjalne) 341, 342, 348, 349, 352–355, 357  
 — podstawowe 46, 47, 74–77, 172, 173, 185, 186, 341–348, 350, 352, 353, 366, 799, 800  
 — policealne 46, 47, 74–77, 185, 186, 341–345, 347, 348, 350, 357, 358  
 — specjalne przystosowujące do pracy 341, 342, 348  
 —, technika 46, 47, 74–77, 341–348, 350, 355, 356, 369  
 —, uzupełniające 185, 186  
 —, uzupełniające licea ogólnokształcące 185, 186

Szkoły wyższe 46, 47, 62, 63, 341—345, 348, 351, 352, 359—366, 425—427, 430, 433, 801  
—zasadnicze zawodowe 46, 47, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341—345, 347, 348, 350, 354, 367  
Szlaki turystyczne 412  
Szpitale 185, 380—382, 804  
Szpitalne oddziały ratunkowe 383  
Szproty 500  
Szyby zbrojone 514

**Ś**

Ścieki 105, 106, 115, 116, 327  
Ścier drzewny 567—570  
Śledź 458, 500  
Śmietana 309, 458, 573  
Środki lecznicze (orzeczone przez sąd) 168  
—ochrony roślin 450, 451, 457, 462, 486  
—transportu 456, 577, 578, 662, 667—669, 673—675  
—trwale 50, 51, 54—59, 68, 69, 78—81, 669—677  
—wychowawcze lub poprawcze 171  
Świadczenia emerytalne i rentowe 284—288  
—z funduszu alimentacyjnego 293  
—pomocy społecznej 394  
—rodzinne 291, 292  
—społeczne 280—293, 304, 720, 721, 724, 725  
—z ubezpieczeń społecznych 44, 45, 284—290, 304, 651, 724, 725  
—zdrowotne ratownictwa medycznego 383  
Świat 747—754, 760, 769—775, 781, 809, 810, 812, 814—835, 839—855, 862—868, 876, 878, 881, 882  
Świetlice 404

**T**

Tabor kolejowy 539  
—komunikacji miejskiej 329  
—śródlądowego transportu wodnego 543  
—transportu morskiego 540, 541  
Tarcica 54, 55, 512, 753, 845  
Teatry i instytucje muzyczne 403  
Tekstura 512, 521, 753—755, 846  
Telefon komórkowy 319, 748, 758, 863  
Telefoniczne łączna główne 56, 57, 66, 67, 78—81, 549  
Telekomunikacja 454  
Telewizja analogowa 549  
—cyfrowa 549  
Tereny komunikacyjne 100, 101  
—mieszkaniowe 100, 101  
—przemysłowe 100, 101  
—rekultywowane 116  
—zieleni ogólnodostępnej 331  
Termometr 460  
Terms of trade 448  
Terytoria niesamodzielne 766—768  
Terytorium 82, 83  
Testamenty 187  
Tkaniny 511, 572  
Tlenek, tlenki 40, 41, 107, 108, 781, 782  
Tłuszcze jadalne 52, 53, 64, 65, 68, 69, 305, 309, 311—317, 455, 458, 481, 482, 510  
—roślinne 305, 309, 311—317  
—zwierzęce 52, 53, 64, 65, 510

**U**

Toluen 513  
Towary 305—309, 311—317, 449, 454—462, 552, 553, 555, 556, 563, 571—578, 871, 872  
—konsumpcyjne 50, 51, 68, 69, 552, 556, 577, 578  
—niekonsumpcyjne 552  
—nieżywnościowe 552, 555, 556  
—rolno-spożywcze 449, 869, 870  
—i usługi konsumpcyjne 50, 51, 78—81, 305—307, 449, 454—461, 808  
—niekonsumpcyjne 454, 457, 462  
—zaopatrzeniowe dla przemysłu 577, 578  
—żywnościowe 305, 306, 308, 309  
Tramwaje 329  
Transfery bieżące, pozostałe 719, 721, 724, 725  
—kapitałowe 719, 721  
—socjalne w naturze 720, 721  
Transformatory 515  
Transport 56, 57, 66, 67, 78—81, 307, 311—317, 456, 535—546, 728, 729  
—i gospodarka magazynowa 56, 57, 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260—263, 265, 267, 271, 272, 274, 276, 277, 441—443, 454, 589, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 702, 704, 706, 709—711, 714, 731, 733, 790, 793, 794  
—kolejowy 56, 57, 66, 67, 456, 536—540, 856  
—lądowy i rurociągowy 454, 535—537, 589, 664, 666, 668, 672, 675, 709  
—lotniczy 454, 536, 537, 539, 544, 545, 861  
—i łączność 66, 67, 78—81, 535—549, 648, 655, 757, 856—864  
—morski 56, 57, 535—537, 539, 541, 542  
—rurociągowy 535—537  
—samochodowy 56, 57, 66, 67, 535—541, 857  
—wodny 454, 535, 536, 543, 544  
—śródładowy 535—539, 543, 544  
Tranzyst 542  
Trasy lotnicze 543, 544  
Trenerzy 414, 415  
Trolejbusy 329  
Trwanie życia 70—73, 223, 780  
Trybunał Konstytucyjny, wyroki i postanowienia 129, 130  
Trzcina cukrowa 752, 823  
Trzoda chlewnia 52, 53, 78—81, 449, 452, 470, 475, 480, 481, 487, 489, 754, 755, 828  
Turystyka 64, 65, 74—77, 407—413, 648, 655, 805  
Turysti 409, 411, 412, 805  
Tworzywa sztuczne 54, 55, 64, 65, 513, 521, 567—571, 573  
Tyton 449, 454, 455, 752, 826  
Tytuły naukowe 363, 426, 431

Ubezpieczenia społeczne, sprawy sądowe 159, 164, 166  
—, świadczenia 284—293, 651  
Uchwały sądowe 159  
Uczestnicy studiów doktoranckich 351, 352, 366  
Uczniowie, szkoły 46, 47, 62, 63, 74—77, 172, 173, 186, 342—344, 346—348, 350, 353—358, 366—369, 799, 800  
Ugrupowania gospodarcze 561, 562, 756—759  
Ukarani 182  
Układ pionowy powierzchni 83  
Ulgi podatkowe 657, 658  
Umorzenia 153—155, 157, 174, 181, 182  
—, wnioski 153, 157  
Umowy notarialne 186, 187  
Uniewinnienia sądowe 174, 181, 182  
Upomnienie 171  
Upośledzenie umysłowe 389  
Urodzenia żywe 42, 43, 60, 61, 70—73, 206, 207, 217, 219, 756, 775, 776  
Urządzenia komunalne 325  
—do redukcji zanieczyszczeń 108, 116  
Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej 319  
Urzędnicy 155, 162  
Urzędy celne, działalność 153, 154  
—gmin 132  
—marszałkowskie 132, 135  
—miast na prawach powiatu 135  
—wojewódzkie 132, 135  
Usłonecznienie 90  
Usługi 305—307, 310—317, 454—462, 535, 536, 547—549, 756, 757, 759, 871, 872, 883  
—ambulatoryjne i inne związane ze zdrowiem 307  
—i medycyny niekonwencjonalnej 311—317  
—ceny 311—317, 454—462  
—łączności 547—549  
— pocztowe i kurierskie 454, 456, 547, 548  
—i telekomunikacyjne 547—549  
—remontowo-budowlane 457  
—transportowe 456, 535—545  
—wynajem lokalni niemieszkalnych 457  
Ustęp 334  
Uszkodzenia drzew 498  
Utrzymujący się z niezarobkowych źródeł 302  
Uzależnienia 389  
Użytki ekologiczne 100, 110  
—kopalne 100, 101  
—rolne 40, 41, 50, 51, 60, 61, 78—81, 100, 101, 112, 470—472, 812, 813, 827, 828, 832  
Używki 306, 309

**W**

Wagony kolejowe, rodzaje 516, 539  
—, metro 329  
Waluty państwa 619, 873, 874  
Wanna 459  
Wapno 514  
Warsztaty terapii zajęciowej 195  
Wartość dodana brutto 58, 59, 78—81, 472, 692, 693, 698, 700, 706—709, 712—715, 759, 883  
—netto 692  
—energetyczna 310  
—środków trwałych, brutto 669—677, 711

- Wartość środków trwałych, netto 671, 672  
 Warunki pracy 260–268  
 Warzywa 68, 69, 113, 306, 309, 311–317, 455, 458, 474–476, 479, 487, 489, 553, 571, 573, 752 —, uprawa pod osłonami 479  
 Wata 460  
 Welna 64, 65, 475, 483, 487, 489, 752  
 Weterynaria, usługi 457  
 Wedliny 305, 308, 455, 457, 458, 510, 556  
 Węgiel 54, 55, 64, 65, 102, 450, 451, 460, 510, 517, 538, 542, 573, 753–755, 840 —, brunatny 102, 510, 517, 538, 753–755 —, kamienny 54, 55, 64, 65, 102, 450, 451, 460, 510, 517, 538, 753–755, 840  
 Węglan sodu 513  
 Węglowodany 310  
 Węglowodory 571  
 Wiatr, prędkość 90  
 Widzowie w kinach 48, 49, 62, 63, 74–77, 405 —, w teatrach i instytucjach muzycznych 48, 49, 62, 63, 403  
 Wiek bezrobotnych 239, 255 —, drzewostanów 492, 493 —, ludności 42, 43, 158, 168, 169, 173, 177, 208–211, 213, 219, 220, 222–225, 227–229, 344, 370, 383, 384, 386–388, 390, 391, 393, 774 —, nieprodukcyjny 42, 43, 209, 228, 229 —, poprodukcyjny 209, 223, 228, 229 —, produkcyjny 42, 43, 209, 210, 223–227, 229 —, przedprodukcyjny 209, 223, 227, 229 —, przeprowadzony 209, 223, 227, 229 —, pośłów i senatorów 121 —, pracujących 239 —, radnych 127 —, sędziów 158 —, wójtów, burmistrzów i prezydentów miast 129  
 Wierni (wyznawcy) 196–200, 781, 782  
 Wies 42–45, 48, 49, 60, 61, 70–73, 206–209, 211–213, 217–224, 227–229, 238, 258, 259, 327, 328, 331–336, 347, 352, 353, 369, 370, 379, 383, 402, 404–406, 439, 440, 527, 548, 549  
 Wino 68, 69, 459, 511, 556, 753  
 Witaminy 460  
 Wizyta u lekarza 460  
 Własność jednostek samorządu terytorialnego 329, 330 —, prywatna krajowa 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698 —, —, spółdzielnicza 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698 —, zagraniczna 242, 271, 505, 523, 535, 694, 696, 698 —, Skarbu Państwa 333  
 Włókna chemiczne 54, 55, 64, 65, 513, 572, 574, 753  
 Woda, zużycie 44, 45, 60, 61, 74–77, 327  
 Wodociągi 44, 45, 60, 61, 74–77, 105, 325–327, 334 —, dostawa zimnej wody 459  
 Wodomierze 515  
 Wodorotlenek sodowy 513  
 Wody mineralne lub źródłane 309, 455  
 Województwa 70–81, 86, 87, 110—112, 133, 135, 136, 214–216, 652–656  
 Wojsko Polskie 138–141  
 Wolontariusze 392  
 Wódki 68, 69, 459, 511, 556  
 Wójtowie, burmistrzowie i prezydenci miast 125, 126, 129  
 Wpływы z turystyki zagranicznej 805  
 Wskaźniki cen (patrz Ceny)  
 —, — produkcji rolniczej 448 —, — towarów i usług konsumpcyjnych 273, 286, 310–317, 454–456 —, — transakcyjnych 448 —, w działalności badawczej i rozwojowej 431 —, emerytur i rent 44, 45 —, poziomu kosztów 591 —, rentowności obrotu 591 —, wartości 693, 717 —, wolumen 693, 718 —, wykrywalności sprawców przestępstw 151, 152 —, wynagrodzeń 42, 43, 273 —, wypadkowości 261 —, zagrożenia ubóstwem 318, 756, 797 —, zatrudnienia 238–240, 756  
 Współczynnik aktywności zawodowej 238–240, 756, 789 —, dzienności 219 —, przyjęć do pracy 250 —, reprodukcji 219 —, skolaryzacji 344 —, zwolnień z pracy 251  
 Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego 125, 126 —, do Parlamentu Europejskiego 120 —, Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 118 —, do Sejmu i Senatu 118, 119  
 Wychowanie pozaszkolne 350 —, przedszkolne 46, 47, 342, 344, 369, 370, 798  
 Wychowankowie 172, 349, 390, 392 —, młodzieżowe ośrodki socjoterapii 172, 349 —, —, — wychowawcze 172, 349 —, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 349 —, placówki opiekuńczo-wychowawcze 392 —, —, wsparcia dziennego 390 —, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 349 —, zakłady poprawcze 172  
 Wycieczki turystyczne 413  
 Wydajność pracy 756  
 Wydatki 643–645, 647, 648, 650, 651, 654, 719–723, 805, 874 —, budżetów jednostek samorządu terytorialnego 654, 655 —, budżetu państwa 58, 59, 643, 644, 647, 648 —, —, relacja do produktu krajowego brutto 647, 648 —, gospodarstw domowych 301, 305–307 —, majątkowe 644, 654 —, sektora instytucji rządowych i samorządowych 719–723, 874  
 Wydawnictwa 399  
 Wydziały sądowe 161, 162  
 Wyjazdy do fałszywych alarmów 143 —, za granicę 407  
 —, zespołów ratownictwa medycznego 383  
 Wykładziny 511, 514  
 Wykorzystanie obiektów noclegowych 410  
 Wykroczenia 154, 163, 181, 182  
 Wykrywalność przestępstw 151, 152  
 Wykształcenie bezrobotnych 240, 255–257  
 —, ludności 210, 211  
 —, osób młodych 757  
 —, posłów i senatorów 121  
 —, pracujących 240  
 —, radnych 127  
 —, służby więziennej 184  
 —, wójtów, burmistrzów i prezydentów miast 129  
 —, zatrudnionych 139, 141  
 Wymiar sprawiedliwości 148–187, 648  
 Wynagrodzenia 42, 43, 70–73, 135, 140, 142, 155, 162, 184, 644, 654, 795 —, i inne dochody związane z pracą najemną 724, 725 —, minimalne 795 —, przeciętne miesięczne (nominalne i realne) 42, 43, 70–73, 135, 140, 142, 155, 162, 184, 271–274  
 Wynałazki, wzory użytkowe 436–438  
 Wynik finansowy 582–590, 594, 595, 620–622, 627, 630, 636, 649, 650 —, zdarzeń nadzwyczajnych 582–590  
 Wypadki drogowe 546, 859 —, ofiary śmiertelne 143, 260, 261, 264, 546, 793, 794, 859 —, przy pożarach 143 —, przy pracy 260–264, 793, 794  
 Wypisani ze szpitali 382  
 Wyroby ceramiczne (patrz Produkty)  
 —, cukiernicze 306, 309, 311–317, 553  
 —, farmaceutyczne 307, 311–317, 456 —, medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny 307, 311–317, 456 —, przemysłowe 54, 55, 64, 65, 510–516, 752–755, 839–855 —, sanitarne z porcelany 514 —, stołowe ze stali emaliowane 515 —, tytoniowe 50, 51, 454, 455, 459, 511, 553 —, walcowane 54, 55, 514, 522, 572, 574  
 Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 267, 270, 272, 276, 277, 435, 441–443, 453, 505–509, 588, 591, 592, 594, 597, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 709–711, 713, 731, 733, 758, 793, 794, 836–838

**Z**

- Zaburzenia psychiczne 221, 389  
 Zachmurzenie 90  
 Zachorowania 385–389  
 Zadłużenie 614, 617  
 Zadrzewienia 497  
 Zagrożenie ubóstwem 318  
 Zakaz prowadzenia pojazdów 181  
 Zakłady aktywności zawodowej 195 —, karne 184–186 —, komunalne 520 —, dla nieletnich 162, 172 —, opiekuńczo-lecznicze 380, 381 —, pielęgnacyjno-opiekuńcze 380, 381 —, pomocy społecznej 392, 393

- Zakłady poprawcze 172  
 — psychiatryczne 380, 381  
 — ubezpieczeń 627—636  
 — uciążliwe dla środowiska 108  
 Zakwaterowanie i gastronomia 243,  
 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260,  
 261, 268, 271, 272, 276, 277,  
 441—443, 589, 591, 593, 595, 598,  
 664, 666, 668, 670, 672, 675—677,  
 694—697, 699, 701, 702, 704, 706,  
 710, 711, 714, 732, 733  
 Zamrażarka 515  
 Zapalki 513  
 Zapasy 517—522, 592, 593  
 Zaprawa klejąca 642  
 Zasiedlenie zwierząt lownych 491  
 Zasiłki 289—293, 394, 651  
 Zasoby drzewne 492—495  
 — kopalin 102  
 — mieszkaniowe zamieszkane i nie-  
 zamieszkane 44, 45, 60, 61, 331—  
 333  
 — wodne 103  
 Zastawy stołowe 514  
 Zatrucia 385, 389  
 Zatrudnieni w działalności badawczej  
 i rozwojowej 425—428, 431, 806  
 — na podstawie stosunku pracy 42,  
 43, 192, 241, 244, 245  
 — w prokuraturze 155  
 — w sądach 158, 162  
 — w zakładach karnych 182  
 Zatrudnienie przeciętne 42, 43, 135,  
 140, 142, 184, 246, 247, 509, 525  
 — według wysokości wynagrodze-  
 nia 276—279  
 — według zawodów 275  
 — według stanu 42, 43, 139, 141,  
 142, 241—243, 248, 249  
 — w warunkach zagrożenia 264, 265  
 Zawodnicy sportowi 416  
 Zażalenia sądowe 159, 165, 166  
 Zbiorniki bezodpływowe 330  
 — i stopnie wodne 88, 115, 116  
 Zbiornikowce 540, 541  
 Zbiory owoców 479, 752  
 — specjalne bibliotek 433  
 — warzyw 479, 752  
 — zbóż 50, 51, 64, 65, 78—81, 477,  
 749, 752, 754, 755, 757, 814—820  
 — ziemnopłodów 50, 51, 64, 65, 78—  
 81, 477—479, 749, 752, 754, 755,  
 757, 814—826  
 Zbory 200
- Zboża 50, 51, 64, 65, 68, 69, 78—81,  
 113, 449, 452, 470, 474—477,  
 483, 487, 489, 490, 749, 752, 754,  
 755, 757, 814—820  
 — podstawowe 50, 51, 64, 65, 470,  
 474—477, 487, 489, 490  
 Zdrowie 307, 311—317, 456, 722,  
 723, 728, 729, 757  
 Zespoły adwokackie 187  
 — domków turystycznych 408, 409,  
 411  
 — pieśni i tańca 403  
 — przyrodniczo-krajobrazowe 110  
 — ratownictwa medycznego 383  
 — trakcyjne elektryczne 539  
 — wychowania przedszkolnego 369,  
 370  
 Zestawy do odbioru, nagrywania i od-  
 twarzania dźwięku (wieże) 319  
 Zgony 42, 43, 60, 61, 70—73, 206,  
 207, 217, 220—222, 382, 756,  
 771, 772  
 — niemowląt 70—73, 217, 222, 771,  
 772  
 — według płci i wieku zmarłych 220  
 — według przyczyn 221, 222  
 Zharmonizowany wskaźnik cen kon-  
 sumpcyjnych 757  
 Ziarno kakaowe 752  
 Ziemiopłody 449—452, 474—479,  
 487, 489, 490, 749, 752, 754, 755,  
 757, 814—826  
 Ziemniaki 50, 51, 64, 65, 68, 69,  
 78—81, 113, 306, 309, 449—452,  
 455, 458, 470, 474—476, 478,  
 484, 487, 489, 573, 752, 754, 755,  
 821  
 Zlewiska 85  
 Złoto 461, 753  
 Zmarli 382  
 Zmywarka do naczyń 319, 515  
 Zobowiązania 597, 598, 610, 612—  
 615, 618, 636  
 Zużycie energii elektrycznej 44, 45,  
 54, 55, 60, 61, 74—77, 328, 520,  
 749, 854  
 — gazu 44, 45, 60, 61, 74—77, 328,  
 518  
 — materiałów 521, 522  
 — nawozów mineralnych lub chemicznych 52, 53, 78—81, 471,  
 485, 832  
 — wapniowych 78—81, 485  
 — paliw 517—519
- Zużycie pośrednie 448, 472, 692,  
 693, 696, 697, 704, 705, 708, 709,  
 719, 721  
 — przemysłowe 483, 484  
 — ropy naftowej 518  
 — surowców energetycznych 749  
 — środków trwałych (amortyzacja)  
 671—675  
 — węgla 517  
 — wody 44, 45, 60, 61, 74—77, 327  
 Zwalczanie szkodników lasów 497  
 Związek organiczny 40, 41  
 Zwierzęta chronione 113  
 — gospodarskie 52, 53, 78—81, 452,  
 470, 480  
 — lowne 490, 491  
 — żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego 567—570  
 Zwolnienia z pracy 251  
 — z zakładów karnych, warunkowe 183  
 Zysk 582—590, 620—622, 628—  
 630, 636

**Ż**

- Żrebieta 452  
 Źródła finansowania deficytu budżetu państwa 644  
 — — działalności badawczej i rozwojowej 428  
 — zanieczyszczeń 107
- Ż**
- Żarówki 515  
 Żegluga, rodzaje, zasięg 541  
 Żelazko 460  
 Żłobki 74—77, 390  
 Żołnierze 138—141  
 Żyto 50, 51, 64, 65, 449, 452, 474—  
 477, 487, 489, 490, 752, 754, 755,  
 816  
 Żywiec rzeźny 52, 53, 64, 65, 78—  
 81, 449, 452, 470, 475, 481, 489  
 Żywność 50, 51, 305, 311—317,  
 454, 455, 457—459, 556, 562,  
 575—578  
 — i napoje bezalkoholowe 50, 51,  
 305, 311—317, 454, 455, 552,  
 555, 728, 729, 757

# INDEX

## A

Accident rates 261  
Accidents at work, injured 260—264, 793, 794  
Accommodation and catering 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 276, 277, 441—443, 589, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 702, 704, 706, 710, 711, 714, 732, 733  
Accommodation, tourism 64, 65, 408—410  
Accumulators 515  
Acquisitions less disposals of non-produced assets 720, 721  
Acquisitions less disposals of valuables 716  
Acquittals 174, 181, 182  
Activities of extraterritorial organizations and bodies 732, 734  
Activities of households as employers and products-producing activities of households for own use 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 715  
Activity rate 238—240, 756, 789  
Actual individual consumption 728  
Actual rentals for housing 311—317, 456  
Addiction recovery centres 380, 381  
Adherents, faithful 196—200  
Adhesive mortar 462  
Adjudications of courts 167—171, 173—182  
Adjustment for the change in pension entitlements 727  
Administration of justice 648  
Administrative and support service activities 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 442, 443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
Admission room 380  
Adoption 173, 392  
Age of councillors 127  
Age of deputies and senators 121  
Age of employed persons 239  
Age of judges 158  
Age of population 42, 43, 158, 168, 169, 173, 177, 208—211, 213, 219, 220, 222—225, 227—229, 344, 370, 383, 384, 386—388, 390, 391, 393, 774  
Age of population, non-working 42, 43, 209, 228, 229  
Age of population, post-working 209, 223, 228, 229  
Age of population, pre-working 209, 223, 228, 229  
Age of population, working 42, 43, 209, 210, 223—227, 229  
Age of tree stands 492, 493  
Age of unemployed persons 239, 255  
Age of village mayors, mayors and presidents of cities 129  
Agents 241, 244  
Agricultural economy 470—484  
Agricultural foodstuff goods 869, 870  
Agricultural land (area) 40, 41, 50, 51, 60, 61, 78—81, 100, 101, 112, 470—472, 812, 813, 827, 828, 832  
Agricultural machinery 450, 451, 462, 516

Agricultural output 50, 51, 64, 65, 448, 470—475, 477—479, 481—484, 748, 809  
Agricultural products 52, 53, 64, 65, 78—81, 449—452, 470, 471, 474, 475, 477—479, 537, 749, 752, 754, 755, 757, 814—831  
Agricultural tax 652  
Agriculture 470—490  
Agriculture, forestry and fishing 50—53, 64, 65, 78—81, 242, 244, 246, 248, 250, 251, 253, 260—264, 267, 270, 272, 276, 277, 583, 591, 592, 594, 597, 663, 665, 667, 670, 671, 673, 676, 677, 694—698, 700, 702, 704, 706, 708, 710—712, 731, 733, 756, 759, 790, 793, 794, 883  
Agriculture, hunting and forestry 42, 43, 58, 59, 648, 655  
Agriculture, hunting, forestry and fishing 470—500  
Agrotourism lodgings 408, 409, 411  
Air pollutants 40, 41, 70—73, 107, 108, 785, 786  
Air pollution reduction systems 108, 116  
Air pollution, sources 107  
Air, protection 108, 115—117  
Air routes 535, 544  
Air, temperatures 89  
Air transport 454, 535—537, 539, 544, 545, 861  
Aircraft 544  
Airports 545  
Alcoholic beverages 68, 69, 306, 311—317, 454, 455, 459, 553, 555, 556  
Alcoholic beverages, tobacco 50, 51, 306, 311—317, 454, 455, 459, 552, 554, 728, 729, 757  
Alcohols 573  
Alimony 164, 293  
Allowances 289—293  
Aluminium 514, 522, 572, 574, 753, 852  
Alumnus 198, 199, 781, 782  
Ambulance emergency rescue teams 380  
Ambulatory departments 185  
Ammonia 40, 41, 107, 513  
Analog broadcasting 549  
Analog TV 549  
Animal fats 52, 53, 64, 65, 68, 69, 510  
Animal products, production 52, 53, 64, 65, 470, 471, 481—484  
Animals for slaughter 52, 53, 64, 65, 78—81, 449, 452, 470, 475, 481, 489  
Animals protected 113  
Appeals 159, 165, 166  
Appliance 572  
Applicants 187  
Appointed operator 547, 548  
Arable land 100, 452, 812, 813  
Arable land, prices 452  
Archives 433  
Arrivals of foreigners 407  
Art galleries 402  
Articles of copper 574  
Articles of marriage 187  
Articles of rubber 572, 573  
Articles of stone 567—570  
Artificial insemination of cows 486  
Arts, entertainment and recreation 243, 245, 247, 249—251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734

Assessors 155  
Assets 610—614, 627, 636  
Assistant professors 363  
Assistants 363  
Assistants of judges 162  
Associations 192—195  
Associations and other social organizations 343  
At-risk-of-poverty rates 318, 756, 797  
Atmospheric precipitation 90, 103  
Attorneys 187  
Audience in cinemas 48, 49, 62, 63, 74—77, 405  
Audience in theatres and music institutions 48, 49, 62, 63, 403  
Audio-visual equipment 456  
Auxiliary scientific units 425—427, 430  
Average paid employment 42, 43, 135, 140, 142, 184, 246, 247, 509, 525

## B

Balance of monetary financial institutions 610—613  
Balance of payments 615, 616, 871, 872  
Balances of materials 483, 484, 521, 522  
Banks 610—613, 620—622  
Barges 543  
Barley 64, 65, 449, 452, 474—477, 487, 489, 752, 754, 755, 817  
Bars 410, 411, 554  
Base metals and articles thereof 567—570  
Bathroom 334  
Bathtub 459  
Bauxites 753  
Bearings 516  
Bed places, tourism 64, 65, 74—77, 408, 410  
Beds in dormitories and boarding schools 350  
Beds, hospice 381  
Beds, hospitals 48, 49, 62, 63, 74—77, 185, 381, 382, 804  
Beds, sanatoria 381  
Beer 68, 69, 459, 511, 556, 753  
Beetroots (sugar beets) 50, 51, 64, 65, 78—81, 449, 458, 470, 474—476, 478, 479, 487, 489, 752, 754, 755, 822  
Benefits 289—293, 394, 644, 651, 654  
Benefits from social security 651  
Beverages and tobacco 538, 562, 575, 576  
Bicycles 319, 460, 516, 556  
Bishops 781, 782  
Blood donation 384  
Boarding houses 408—412  
Boarding-schools 350  
Bonds 623, 626, 646  
Books and pamphlets published 48, 49, 62, 63, 399, 400  
Border crossings 407  
Border Guard, activities 153—155  
Borders of Poland 82, 83  
Boys 168—170  
Branch research-development units 433  
Bread and cereals 305, 308, 311—317, 455, 457, 511, 553  
Brick 54, 55, 462, 514  
Buckwheat 476, 477  
Budget, European funds 645

Budgetary management institutions 649, 650  
 Budgetary sphere 272  
 Budgets, household 300–319  
 Building paper 514  
 Buildings and structures 448, 524–529, 662, 667–669, 673–675  
 Buildings, cubic volume 54, 55, 66, 67, 527–529  
 Buildings, non-residential 328, 526–529  
 Buildings, residential 54, 55, 66, 67, 327, 328, 336, 525, 527, 528, 671–673, 675  
 Bulbs 515  
 Bulk cargo ships 540, 541  
 Bulls 486  
 Buses 329, 461, 545  
 Butadiene 513  
 Butter 64, 65, 68, 69, 305, 309, 455, 458, 510, 556, 753, 843

**C**

Cabbage 458, 479  
 Caesium, concentration 113  
 Caloric value 310  
 Calves 449, 452, 475, 481, 487, 489  
 Camping sites 408, 409, 411, 412  
 Canals 87  
 Canned food 510  
 Canteens 351, 410, 411, 554  
 Capacity of power plants 523, 854  
 Capacity of wastewater treatment plants 106, 116  
 Capital account 616  
 Capital cities 760–768  
 Capital expenditures 427, 434  
 Capital (fund) of banks 622  
 Capital (fund) of enterprises 594–596  
 Capital goods 509, 577, 578  
 Capital transfers 720, 721  
 Caprolactam 513  
 Car, passenger (motor) 54–57, 66, 67, 319, 460, 556, 572, 574, 577, 578, 755, 758, 858  
 Carbohydrates 310  
 Care and education centres 392  
 Carpets 460  
 Carrots 458, 479  
 Cases in courts 159–161, 163–166  
 Cases in prosecutor's offices 156  
 Cash registers 516  
 Cassational complaints 131, 159–161, 165, 166  
 Cassations 131, 159  
 Cassava 752  
 Casualties during fires 143  
 Catering 554  
 Catering establishments 58, 59, 410, 411, 552, 554  
 Catholics 781, 782  
 Cattle 52, 53, 78–81, 449, 452, 470, 475, 480, 481, 487, 489, 754, 755, 827  
 Cement 54, 55, 64, 65, 450, 451, 462, 514, 521, 573, 753–755, 849  
 Central (government) administration units 343  
 Central heating 334, 460  
 Ceramic products 514, 572, 574  
 Ceramic roof tiles 514  
 Cereal mixed 476, 477, 487, 489  
 Cereal muesli 457  
 Cereal units 488  
 Cereals 50, 51, 64, 65, 68, 69, 113, 449, 452, 470, 474–477, 483, 487, 489, 490, 749, 752, 754, 755, 757, 814–820

Cereals, basic 50, 51, 64, 65, 78–81, 470, 474–477, 487, 489, 490  
 Cereals production 50, 51, 64, 65, 78–81, 477, 749, 752, 754, 755, 757, 814–820  
 Championships, World and European 417, 418  
 Changes in inventories 716, 717  
 Chapels 200  
 Cheese 305, 309, 311–317, 455, 458, 511, 553, 556  
 Chemical fibres 54, 55, 64, 65, 513, 521, 572, 574, 753  
 Chemical raw materials 102  
 Chemicals 538, 563, 575, 576  
 Child care establishments (see Care and education centres)  
 Children 46, 47, 74–77, 213, 218, 370, 390–392, 394, 798  
 Children's clubs 390  
 Chlorine 513  
 Chocolate 306, 309, 311–317, 458, 556, 573  
 Choirs 403  
 Chronic medical care homes 380, 381  
 Churches and religious associations 196–200  
 Cigarettes 68, 69, 459, 511  
 Cinemas 48, 49, 62, 63, 405, 456  
 Cities of the world 760–773  
 Cities with powiat status 70–73, 125, 127–129, 133, 135–137, 652–656  
 Citrus fruit 458, 571, 752  
 City with powiat status offices 135  
 Civil engineering works 526  
 Civilian employees 139–142, 184  
 Claims 614, 628, 629, 633, 634  
 Classrooms 341, 352, 353  
 Clergy 196, 197, 200, 781, 782  
 Clothes and garments 511  
 Clothing 306, 311–317, 455, 459, 511, 553  
 Clothing and footwear 306, 311–317, 455, 728, 729, 757  
 Cloudiness 90  
 Clubs 404  
 Coaches 414, 415  
 Coal 54, 55, 64, 65, 102, 450, 451, 460, 510, 517, 538, 542, 573, 753–755, 840  
 Cocoa 455, 459, 553  
 Cocoa beans 752  
 Coffee 306, 309, 455, 459, 553, 571, 752, 824  
 Coke 54, 55, 512, 538, 542, 573  
 Colouring matters 571  
 Colts 452  
 Committees of the Sejm 123  
 Committees of the Senate 124  
 Commodities (see Goods)  
 Communication services 547–549  
 Communications 56, 57, 66, 67, 78–81, 307, 311–317, 456, 547–549, 728, 729, 862–864  
 Community centres 404  
 Companies 731–734  
 Compensation of employees 712–715, 719, 721, 756, 884  
 Compensations 289, 290  
 Competitors 416  
 Complexes of tourist cottages 408, 409, 411  
 Compound feedingstuffs 450, 451, 462  
 Computers 319, 345, 439, 441, 442, 515  
 Concentrate feedingstuffs 450, 451  
 Concerts 403, 456  
 Conductors not electrically insulated 515  
 Confectionery 306, 309, 311–317, 455, 553  
 Constitutional Tribunal, verdicts and decisions 129, 130  
 Construction 42, 43, 54, 55, 58, 59, 66, 67, 78–81, 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260–263, 265, 267, 270, 272, 276, 277, 441–443, 523–529, 588, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 702, 704, 706, 710, 711, 713, 731, 733, 756, 758, 759, 790, 793, 794, 883  
 Construction and assembly production 54, 55, 78–81, 454, 523–526  
 Construction materials 457, 462  
 Consumer goods 50, 51, 68, 69, 509, 552, 556, 577, 578  
 Consumer goods and services 50, 51, 78–81, 305–307, 449, 454–461, 808  
 Consumption 58, 59, 68, 69, 308, 309, 481, 482  
 Consumption of fixed assets 671–675  
 Consumption of materials 521, 522  
 Consumption of mineral or chemical fertilizers 52, 53, 78–81, 471, 485  
 Consumption of power raw materials 749  
 Containers 516, 542  
 Continents 226, 747–751, 760, 781, 782  
 Contributing family workers 249  
 Contributions to social security 651, 656, 657  
 Convicts 174–183  
 Cooperatives 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698, 731, 732  
 Cooperatives, housing 333, 335, 336  
 Copper 102, 510, 514, 522, 574, 753–755, 851  
 Correctional and educational measures 171  
 Correctional centres 172  
 Cost level indicator 591  
 Costs 582–590, 620–622, 629, 630, 635, 636  
 Costs, labour 253  
 Costs of banks 620–622  
 Costs of general pension societies 635  
 Costs of insurance companies 629, 630  
 Costs of obtaining revenues 582–590  
 Costs of open pension funds 636  
 Cotton 572, 752, 825  
 Cotton wool 460  
 Councillors of organs of local government 127, 128  
 Countries 82, 83, 141, 226, 363, 364, 412, 436–438, 560–566, 596, 617, 618, 622, 635, 760–885  
 Countries, total area 760–765  
 Courier consignments 547, 548  
 Courses 404  
 Courses, vocational 185, 186  
 Court division officials 162  
 Court receivers, activities 186  
 Court receivers, districts 162  
 Court registers 164  
 Courts 158, 161, 162, 182  
 Courts, activities 159–161, 163–168, 181, 182  
 Courts complaints 159, 165, 166  
 Courts resolutions 159  
 Coverings 511, 514  
 Cows 52, 53, 452, 470, 480, 483, 486  
 Creative arts centres 408, 409, 411

Credits 597, 598, 610–612, 647  
 Crimes 148–155, 169, 170, 175–177, 179, 180  
 Crop production 50, 51, 64, 65, 78–81, 477–479, 749, 752, 754, 755, 757, 814–820  
 Crop yields 50, 51, 78–81, 470, 477–479, 814–823, 826  
 Crops 448, 449, 474–479, 487, 489, 490, 749, 752, 754, 755, 757, 814–826  
 Crude oil (petroleum) 54, 55, 102, 510, 518, 538, 542, 571, 753, 841  
 Cucumbers 479  
 Cultivators 516  
 Cultural centres and establishments 404  
 Cultural establishments for youth 350  
 Culture 48, 49, 62, 63, 74–77, 193, 399–406  
 Culture and national heritage 648, 655  
 Currency 619, 723, 873, 874  
 Currency in circulation 610, 611, 614  
 Current account 615  
 Current assets of enterprises 592, 593  
 Current expenditures 427, 430  
 Current taxes on income, wealth, etc. 719–721, 724, 725  
 Current transfers 719, 721, 724, 725  
 Customs duties 643  
 Customs service, activities 153, 154

## D

Dairy products 305, 308, 309, 311–317, 455, 458  
 Day carers for children 390  
 Day-support centres 390  
 Deaths 42, 43, 60, 61, 70–73, 206, 207, 217, 220–222, 382, 756, 771, 772  
 Deaths by causes 221, 222  
 Deaths by sex and age of deceased 220  
 Debt guaranteed 647  
 Debt of State Treasury 646, 647  
 Debt of the general government sector 723, 759, 875  
 Debt, public 646, 647  
 Debt, public in relation to gross domestic product 647  
 Decanates 198, 199  
 Deductions from income and tax 656–658  
 Deficit of the general government sector 720, 723, 759, 875  
 Demoralization 167, 168, 171  
 Dentists 48, 49, 62, 63, 377, 378, 802, 803  
 Departments of courts 161, 162  
 Departures from Poland 407  
 Dependence syndrome 389  
 Dependents 302  
 Deposits 723  
 Deputies 121–123  
 Deputies and senators, educational level 121  
 Deputy clubs and groups 121  
 Detectability of crimes 151, 152  
 Detention centres 172  
 Detoxification centres 380, 381  
 Devastated and degraded land 40, 41, 70–73, 101  
 Diesel oils 450, 451, 462, 512, 519  
 Digital camera 319  
 Digital TV 549  
 Dioceses 198–200  
 Direct investment 759

Directed to probation officer's centre 171  
 Disabled persons 195, 212, 213, 248, 249, 254, 348, 349, 353–355, 357, 369, 370, 416, 418  
 Discharges from hospitals 382  
 Discontinuances 153–155, 157, 174, 181, 182  
 Diseases 221, 222, 385–389  
 Dishwasher 319, 515  
 Disodium carbonate 513  
 Distribution of exports by broad economic categories 578  
 Distribution of imports by broad economic categories 577  
 Dividend 636, 643  
 Divorces 42, 43, 60, 61, 165, 217, 218, 779  
 Doctors 48, 49, 62, 63, 185, 377, 378, 380, 802, 803  
 Doctors offices 185  
 Domestic demand 58, 59, 68, 69, 448, 716–718  
 Domestic demand, relation to gross domestic product 717  
 Donation 384  
 Donations of property 187  
 Dormitories 351  
 Drainage 496  
 Drainage areas 85  
 Drainage basins 85–87, 104  
 Driving lessons 461  
 Dues 592, 593  
 Durable goods 319  
 DVD player 319  
 Dwelling economy 648, 655  
 Dwelling stocks inhabited and uninhabited 44, 45, 60, 61, 74–77, 331–333  
 Dwellings 44, 45, 60, 61, 74–77, 331–336  
 Dwellings completed 44, 45, 60, 61, 74–77, 335, 336  
 Dwellings completed, useful floor area 44, 45, 60, 61, 74–77, 335, 336  
 Dwellings inhabited 331, 332  
 Dwellings, installations 334  
 Dwellings, type of ownership 333  
 Dwellings under construction 334  
 Dwellings, useful floor area 44, 45, 60, 61, 74–77, 331–333, 335, 336

## E

Early school leavers 757  
 Economic activity of the population 238–240  
 Economic entities 425–427, 430, 436, 509, 524, 525, 552, 554, 730–734  
 Economic groupings 561, 562, 756–759  
 Economic relations 591  
 Economically active persons 238–240, 747, 756, 789, 810, 811  
 Economically inactive persons 238–240  
 Edible animal fats 68, 69  
 Edible fats 305, 309, 311–317, 455, 458, 481, 482  
 Education 46, 47, 62, 63, 74–77, 193, 243, 245, 247, 249, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 307, 311–317, 341–370, 456, 590, 591, 593, 595, 598, 648, 655, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 722, 723, 728, 729, 732, 734, 757  
 Education by level (see Schools)  
 Education, extracurricular 350

Education, pre-primary 46, 47, 74–77, 342, 344, 370, 371, 798  
 Educational institutions (see Resocialization centres)  
 Educational level 121, 127, 129, 139, 141, 184, 210, 211, 240, 255–257  
 Eggs 52, 53, 64, 65, 68, 69, 113, 305, 309, 311–317, 449, 452, 455, 458, 475, 483, 484, 487, 489, 553, 752, 754, 755, 831  
 Election committees 119, 120  
 Election of the President of the Republic of Poland 118  
 Election's protests 159  
 Elections to organs of local government units 125, 126  
 Elections to the European Parliament 120  
 Elections to the Sejm and Senate 118, 119  
 Electric motors 515  
 Electric railcars 539  
 Electricity 54, 55, 66, 67, 306, 311–317, 325, 328, 456, 460, 516, 520, 749, 753–755, 854, 855  
 Electricity, consumers 328  
 Electricity, consumption 44, 45, 54, 55, 60, 61, 74–77, 328, 749, 854  
 Electricity, gas and other fuels 306, 311–317, 456  
 Electricity, gas, steam and air conditioning supply 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 267, 270, 272, 276, 277, 435, 441–443, 453, 505–509, 588, 591, 592, 594, 597, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 709–711, 713, 731, 733, 758, 793, 794, 836–838  
 Electricity meters 515  
 Electricity power lines 526  
 Electricity system 325  
 Elevations 83  
 Emergency child care centres (see Care and education centres)  
 Emergency medical service 383  
 Emigrants 224–226  
 Emigration 42, 43, 206, 777, 778  
 Emission of air pollutants 40, 41, 107, 108  
 Employed hired 302  
 Employed in prisons 182  
 Employed persons 42, 43, 52–61, 70–73, 238–249  
 Employed persons, educational level 240  
 Employed persons in agriculture 52, 53, 242  
 Employed persons, private farms 241, 244  
 Employees 710  
 Employees hired on the basis of an employment contract 42, 43, 192, 241, 244, 245  
 Employees in manual labour positions 302  
 Employees in non-manual labour positions 302  
 Employees of courts 158, 162  
 Employees of prosecutor's office 155  
 Employers and own-account workers 241, 244, 245, 249, 724–727  
 Employment 60, 61, 238–249, 425–428, 431, 756, 790, 806  
 Employment, average paid 42, 43, 135, 140, 142, 184, 246, 247  
 Employment, full-time paid 141, 142, 184, 248, 249  
 Employment rates 238–240, 756  
 Enamelled steel tablewares 515  
 Encumbrances 582–590, 622

Engines 516, 572, 574  
 Enrolment rate 344  
 Entertainment enterprises 403  
 Entities of the national economy 730–734  
 Environmental protection 40, 41, 70–73, 100–117, 193, 648, 655, 722, 723, 783–788  
 Ethylene 513  
 Euro area 756–759, 873  
 Ewe 480, 486  
 Exchange rate 619, 873  
 Excise tax 643  
 Excursion hostels 408–412  
 Executing of adjudications in prisons 183  
 Executive agencies 650  
 Exhibitions, museums 402  
 Expenditure 643–645, 647, 648, 650, 651, 654, 719–723, 805, 874  
 Expenditure of local government units budgets 654, 655  
 Expenditure of state budget 643, 644, 647, 648  
 Expenditure of the general government sector 719–723  
 Expenditures of households 301, 305–307  
 Expenditures on innovation activities 434  
 Expense of the general government sector 874  
 Exports 58, 59, 68, 69, 448, 481–484, 517–522, 560–566, 568, 570, 573–576, 578, 692, 693, 750, 751, 754, 755, 759, 866, 868–870, 885  
 Expositions 402  
 Expressways 535  
 Extermination of forest insects 497  
 Extracurricular interest groups 350

**F**

Fabrics 511, 572  
 False alarms 143  
 Families 213  
 Family assistants 390  
 Family benefits 291, 292  
 Family centres 392  
 Family diagnostic and advisory centres 162, 174  
 Farm buildings 527, 529  
 Farmers 241, 244, 284–286, 289, 290  
 Fatalities 143, 260, 261, 264, 546, 793, 794, 859  
 Feed (plants) 476–478  
 Feedingstuffs 450, 451, 457, 462  
 Fees 620, 621, 635, 643, 652  
 Female fertility 219  
 Females (women) 42, 43, 70–73, 120, 121, 127–129, 139, 141, 155, 158, 182, 184, 185, 187, 194–196, 206–211, 213, 219–221, 223–229, 238–241, 248–251, 254–259, 275–279, 287, 288, 344, 353–357, 359–363, 365–369, 377, 387, 388, 393, 394, 414, 415, 426, 431, 432, 756, 780  
 Ferries 539–541  
 Fertility rate 219  
 Fertilizers, lime 78–81, 457, 485  
 Fertilizers, mineral or chemical 52–55, 64, 65, 78–81, 450, 451, 457, 462, 471, 485, 513, 571, 573, 753, 832, 847, 848  
 Fibreboards 512  
 Field of science 427, 428, 431, 432  
 Field of technology 437, 438  
 Films 406

Final agricultural output 50, 51, 471, 473, 474  
 Final consumption expenditure 58, 59, 68, 69, 448, 692, 693, 716–718, 727–729, 757, 759, 879, 881  
 Final consumption expenditure, relation to gross domestic product 717, 879  
 Finances of enterprises 579–598  
 Financial account 616  
 Financial and insurance activities 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734, 790  
 Financial corporations sector 692, 694–698, 700, 712, 716  
 Financial results 582–590, 594, 595, 620–622, 627, 630, 636, 649, 650  
 Fines 117, 178, 179, 181, 182  
 Fire services, state, volunteer 143  
 Fires 143, 497  
 First-aid 383  
 Fish 52, 53, 64, 65, 113, 305, 306, 311–317, 455, 458, 500, 510, 553, 556, 571, 839  
 Fish and seafood 305, 308, 311–317  
 Fish catches 500, 835  
 Fishing 52, 53, 64, 65, 500, 839  
 Fishing and aquaculture 663, 665, 667, 671, 673  
 Fixed assets 58, 59, 68, 69, 78–81, 610–613, 669–677  
 Flax 476, 478, 752  
 Flour 308, 457, 556  
 Food 50, 51, 305, 311–317, 454, 455, 457–459, 556, 562, 575–578  
 Food and non-alcoholic beverages 50, 51, 305, 311–317, 454, 455, 552, 555, 728, 729, 757  
 Food cans 515  
 Food mixers 460  
 Food production 748  
 Food products 113, 305, 306, 308, 309, 455, 457, 458, 538  
 Food stands 410, 411, 554  
 Footwear 54, 55, 64, 65, 306, 311–317, 455, 459, 512, 553, 567–570, 574  
 Foreign direct investments 617, 618, 759  
 Foreign income (balance) 692  
 Foreign languages (education) 346–348  
 Foreign ownership 242, 505, 523, 535  
 Foreign students 363, 364, 801  
 Foreign trade 58, 59, 68, 69, 448, 560–578, 865–870  
 Foreign trade turnover 58, 59, 68, 69, 560–566  
 Foreign trade turnover, balance 58, 59, 560–566  
 Foreigners 363, 364, 407  
 Forest area 52, 53, 64, 65, 109–112, 491, 492, 497, 500  
 Forest condition 498, 788  
 Forest cover 52, 53, 78–81, 491  
 Forest Guard of State Forestry, proceedings 153  
 Forest land 78–81, 100, 101, 491  
 Forest management 495–497  
 Forest protection 497  
 Forestry 50–53, 64, 65, 491–500, 648  
 Forests 52, 53, 64, 65, 109–112, 491–500  
 Forests, protective 109  
 Foster families 391  
 Foster homes 391

Foundations 192–195  
 Freezer 515  
 Fruit 68, 69, 113, 305, 309, 311–317, 455, 458, 474, 475, 479, 487, 489, 553, 571, 573, 752  
 Fruit production 479  
 Fruit, vegetables, nuts and their products 573  
 Fuel oils 512  
 Fuels 102, 450, 451, 456, 457, 460, 462, 510, 512, 517–519, 553, 562, 575–578  
 Fuels, consumption 517–519  
 Functionaries 141, 142  
 Funds 117, 594, 595, 611, 613–615, 622, 635–637, 644, 650, 651, 653  
 Funds, ecological 117  
 Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house 307, 311–317, 456, 728, 729, 757  
 Furniture 456, 553  
 Futures contracts 623, 624

**G**

Game shot 491  
 Game species 490, 491  
 Game trapped 491  
 Garrison courts 181, 182  
 Garrison, prosecutor's offices 156, 157  
 Gas 44, 45, 60, 61, 74–77, 102, 306, 311–317, 325, 326, 328, 334, 456, 460, 510, 518, 538, 753, 842  
 Gas, consumers 328  
 Gas, consumption 44, 45, 60, 61, 74–77, 328, 518  
 Gas meters 515  
 Gas supply system 44, 45, 60, 61, 74–77, 325, 326, 328, 334  
 Gasoline (see Petrol)  
 General government 610, 612, 616  
 General government sector 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716–723  
 General government sector operations 874  
 General public services 722, 723  
 Generally accessible green areas 331  
 Generation of income account 712–715  
 Genetic forest resources 495  
 Geographic longitude and latitude 82  
 Geography 82–90  
 Glass 462, 514, 572, 574  
 Gmina offices 132  
 Gminas 70–73, 125–127, 128, 132, 133, 136, 137, 217, 652–656  
 Gminas and cities with powiat status 70–73, 135–137  
 Gold 461, 753  
 Goods and services 305–307, 449, 454–462  
 Goods and services account 692, 693  
 Goods by groups (type of cargo) 537, 538, 542  
 Goods (commodities) 68, 69, 305–309, 311–317, 449, 454–462, 536–538, 540–542, 552, 553, 555, 556, 563, 571–578, 871, 872  
 Goods loaded and unloaded 56, 57, 542, 860  
 Grade, schools 353–356, 367–369  
 Graduates 46, 47, 62, 63, 74–77, 342, 343, 348, 353–358, 361–364, 366–369, 404

Grain seeders 450, 451, 462  
 Grants 117, 643, 644, 649–651,  
 653, 654, 656  
 Greenhouse gases, emission 107,  
 108, 756  
 Groats 457, 556  
 Gross agricultural output 448, 471–  
 475  
 Gross capital formation 58, 59, 68,  
 69, 448, 692, 693, 716–718, 720,  
 721, 880, 882  
 Gross capital formation, relation to  
 gross domestic product 717, 880  
 Gross disposable income of the  
 household sector 78–81, 724–727  
 Gross domestic expenditures on  
 R&D 74–77, 427, 428, 431, 434,  
 757, 806  
 Gross domestic product 58, 59, 68,  
 69, 74–81, 115, 431, 448, 692,  
 693, 698–701, 710–712, 717,  
 723, 751, 754, 755, 759, 806,  
 874–885  
 Gross domestic product, purchasing  
 power parity 757, 806, 877  
 Gross fixed capital formation 58, 59,  
 68, 69, 448, 716–718, 720, 721,  
 759, 880  
 Gross national income 692  
 Gross nominal disposable income  
 78–81, 724–727  
 Gross operating surplus 712–715,  
 724, 725  
 Gross primary income 724, 725  
 Gross real disposable income 726  
 Gross saving 727  
 Gross turnover profitability rate 591  
 Gross value added 58, 59, 78–81,  
 472, 692, 693, 698, 700, 706–  
 709, 712–715, 759, 883  
 Gross value of fixed assets 50, 51,  
 54–59, 68, 69, 78–81, 669–677  
 Groundnuts in shell 752

## H

Handicapped 391, 394  
 Hard coal 54, 55, 64, 65, 102, 450,  
 451, 460, 510, 517, 538, 753–  
 755, 840  
 Harmonized consumer price indices  
 757  
 Hay 452, 474, 475, 478  
 Health 307, 311–317, 456, 722,  
 723, 728, 729, 757  
 Health care 48, 49, 62, 63, 74–77,  
 185, 193, 377–389, 648, 655  
 Health care, in-patient 380–382  
 Health care, out-patient 379, 380  
 Heat energy 306, 311–317, 456  
 Heifer 452  
 Herring 458, 500  
 Hi-fi stereo music systems 319  
 Higher education institutions (see  
 Schools, tertiary)  
 High-temperature tar 512  
 Hire rate 250  
 Hires 250  
 HIV 385  
 Holiday centres 408, 409, 411, 412  
 Homeless persons 195, 394  
 Homes and facilities, social welfare  
 392, 393  
 Honey 306, 309, 311–317, 455, 458  
 Hop 449, 476, 478  
 Horses 452, 470, 480, 481, 486, 487,  
 489  
 Hospice 380, 381  
 Hospital emergency wards 383  
 Hospital wards 382

Hospitals 185, 380, 382, 804  
 Hostels 408, 409, 411  
 Hotels 408–412, 526, 528  
 Households 44, 45, 58–61, 74–77,  
 212, 300, 327, 328, 330, 332, 424,  
 439, 518, 520, 614, 758  
 Households furnished with durable  
 goods 319  
 Households sector 692, 694–698,  
 700, 702–707, 712, 716–718,  
 724–729  
 Households' final consumption ex-  
 penditure 58, 59, 68, 69, 448,  
 716–718, 727–729, 757  
 Housing, water, electricity, gas and  
 other fuels 306, 311–317, 456,  
 728, 729, 757  
 Human health and social work  
 activities 243, 245, 247, 249–253,  
 260–263, 265, 268, 271, 272,  
 278, 279, 590, 591, 593, 595, 598,  
 664, 666, 668, 670, 672, 675–  
 677, 694–697, 699, 701, 703,  
 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
 Human Rights Defender (Ombuds-  
 man), activity 130, 131  
 Hunting 490, 491  
 Hydrocarbons 571

## I

Immigrants 224–226  
 Immigration 42, 43, 206, 777, 778  
 Imports 58, 59, 68, 69, 448, 481–  
 484, 517–522, 560–567, 569,  
 571, 572, 575–577, 692, 693,  
 750, 754, 755, 758, 865, 867, 869,  
 870  
 Imprisonment 178–183  
 Income, available of households 301,  
 304  
 Income from hired work 304  
 Income from self-employment 304  
 Income from social assistance be-  
 nefits 304  
 Income from social security benefits  
 304  
 Income of employees 724–727  
 Income of own-account workers  
 724–727  
 Income tax 620–622, 630, 636, 643,  
 652, 656–658  
 Increase in herd 475  
 Indices of price relation 50, 51, 449  
 Indices of retirement and other pen-  
 sions 44, 45  
 Indices of wages and salaries 42, 43  
 Indictment, motion 153–155, 157  
 Indirect taxes 643  
 Industrial areas 100, 101  
 Industrial crop (plants) 50, 51, 64, 65,  
 449, 470, 474–476, 478  
 Industrial production 749, 758, 836–  
 838  
 Industrial products 54, 55, 64, 65,  
 510–516, 753–755, 839–855  
 Industrial supplies 577, 578  
 Industrial uses 483, 484  
 Industry 42, 43, 54, 55, 58, 59, 64–  
 67, 78–81, 242–244, 246–248,  
 250, 251, 253, 260–263, 265,  
 267, 270, 272, 276, 277, 434, 435,  
 439, 453, 505–523, 583–588,  
 591, 594, 597, 663–668, 670–  
 674, 676, 677, 694–698, 700,  
 702, 704, 706, 708–712, 731,  
 733, 756, 759, 790, 836–855, 883  
 Infant deaths 42, 43, 70–73, 217,  
 222, 771, 772  
 Infants 217, 222

Infectious diseases 221, 222, 385–  
 387  
 Infirmaries 185  
 Information and communication 243,  
 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260,  
 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279,  
 441–443, 589, 591, 593, 595,  
 598, 664, 666, 668, 670, 672,  
 675–677, 694–697, 699, 701,  
 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732,  
 734

Information society 439–443  
 Inland waterway transport 535–539,  
 543, 544

Inland waterway transport fleet 543

Inland waterways 85, 86, 535

Innovation activities 434

In-patients 48, 49, 62, 63, 381, 382

Insolation 90

Institutional sectors 692, 694–698,  
 700, 702–707, 712, 716–729

Insurance 627–635

Insurance companies 627–635

Insurance policies 631, 632

Insured persons 44, 55

Interest rates 619

Intermediate consumption 448, 472,  
 692, 693, 696, 697, 704, 705, 708,

709, 719, 721

Intermediate goods 509

Internal combustion engines 516,  
 572, 574

Internal waters 82, 83

International review 747–885

International transport 540, 544

Internet 345, 439–443, 656, 657,  
 748, 758, 864

Inter-period settlements 592, 593

Inter-school sport centres 350

Intervention centres 392

Intoxications 385, 389

Investment outlays 50, 51, 54–59,  
 68, 69, 78–81, 448, 662–668

Investment outlays on fixed assets  
 115, 662, 667, 668

Iron 460

Iron ores 538, 571

## J

Jam 306, 309, 311–315, 455, 458

Job offers 254, 259

Jordan's gardens (playgrounds) 350

Judged 174, 181, 182

Judges 158, 162

Judges' assistants 162

Juices (fruit and vegetable) 306, 309,  
 455, 459, 510

Justice 148–187

Juvenile institutions 162, 172

Juveniles 167–171

## L

Laboratory diagnosticians 377

Labour costs index 756

Labour law, cases 159, 164, 165

Labour market 42, 43, 70–73, 230–

268

Labour productivity 756

Lakes 86, 87, 104

Land 40, 41, 70–73, 78–81, 100,  
 101

Land and pipeline transport 454,

535–537, 589, 664, 666, 668,

672, 675, 709

Landfill sites 330

Landscape parks 110, 112

Lavatory 334

Lay judges 187

Lead 102, 510, 753

Leathers 512, 574

Letters 547, 548

Liabilities 597, 598, 610–613, 627, 628, 636

Libraries 48, 49, 62, 63, 185, 402, 433

Libraries, borrowers (readers) 62, 63, 402, 433

Libraries, collection 48, 49, 62, 63, 185, 402, 433

Libraries, loans 62, 63, 74–77

Library service points 402

Licences 406, 439

Life expectancy 70–73, 223, 780

Life-long learning 757

Lignite 102, 510, 517, 538, 753–755

Lime 514

Liqueurs 68, 69

Liquid and solid fuels 306, 311–317, 456

Liquid waste 330

Liquidated fixed assets 677

Live births 42, 43, 60, 61, 70–73, 206, 207, 217, 219, 756, 775, 776

Livestock 52, 53, 78–81, 452, 470, 480

Loans 597, 598, 610–612, 647, 723

Local government administration 135

Local government appeal councils 132, 135

Local government budgetary establishments 656

Local government units 125–128, 132, 133, 135–137, 194, 195, 327–330, 343, 652–655

Local government units budgets expenditure, revenue 652–655

Local government units ownership 329, 330

Local threats 143

Locomotives, types 539

Lorries 52–55, 516, 545, 546

Losses 483, 484, 517–520, 582–590, 620–622, 629, 630, 636, 658

## M

Machine tools 54, 55, 516

Machinery and equipment 427, 434, 516, 538, 574

Machinery for agriculture 516

Machinery for construction 516

Machinery for the paper industry 516, 572

Machinery, technical equipment and tools 662, 667–669, 673–675

Machines for working metal 574

Magazines 400, 401, 461

Main Industrial Groupings 509

Maintained from non-earned sources 302

Maize 476, 477, 487, 489, 752, 754, 755, 819

Males (men) 70–73, 175–178, 182, 206–211, 213, 220, 221, 223–229, 238–240, 258, 259, 275–279, 288, 344, 386–388, 414, 756, 780

Managed land 40, 41, 101

Mandates of councillors 125, 126

Mandates of deputies, senators 119, 120

Manufactured goods 869, 870

Manufacturing 242–244, 246, 248, 250–253, 260–263, 265, 267, 270, 272–274, 276, 277, 434, 435, 441–443, 453, 505–509, 583–587, 591, 592, 594, 597, 648, 663–665, 667, 670–674, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 708–711, 713, 731, 733, 758, 793, 794, 836–838

Manure 475

Mares 486

Margarine 455, 458, 510, 556

Maritime begs 540, 541

Maritime transport 56, 57, 535–537, 539, 541, 542

Maritime transport fleet 56, 57, 540, 541

Market agricultural output 50, 51, 64, 65, 448, 471, 473–475

Marketplace prices 452

Marriages 42, 43, 60, 61, 213, 217, 218, 779

Marshals' offices 132, 135

Matches 513

Mead 511

Meadows 100, 471

Meat 52, 53, 64, 65, 68, 69, 113, 305, 308, 311–317, 455, 457, 470, 471, 481, 482, 489, 553, 556, 571, 573, 749, 752, 754, 755, 759, 829

Meat products 305, 308, 455, 457, 458, 510, 556, 573

Medals won 416–418

Medical air rescue 383

Medical care, specialized 379

Medical certificates 380

Medical consultations 62, 63, 380

Medical measures (adjudicated by court) 168

Medical personnel 48, 49, 62, 63, 185, 377, 378, 380, 802, 803

Medical practices 379, 380

Medical products, appliances and equipment 307, 311–317, 456

Mens (see Males)

Mental disorders 221, 389

Mentally ill 389, 394

Metal concentrates 510

Metal ores 510

Metallic raw materials 102

Metals 514, 538, 567–570

Meteorological stations 89, 90

Methane 102, 107, 108

Metro 329

Metropolises 198, 199

Microwave oven 319, 460

Midwives 48, 49, 62, 63, 377

Military prosecutor's office 156, 157

Milk 52, 53, 64, 65, 68, 69, 78–81, 305, 308, 311–317, 449, 455, 458, 470, 471, 475, 483, 487, 489, 510, 553, 573, 752, 754, 755, 757, 830

Millet 476, 477, 752

Mineral or spring waters 309, 455

Mineral resources 102

Mining grounds 100, 101

Mining and quarrying 242, 244, 246, 248, 250, 251, 260–263, 265, 267, 270, 272, 273, 276, 277, 435, 453, 505, 506, 508, 509, 583, 591, 592, 594, 597, 648, 663, 665, 667, 670, 671, 673, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 708, 710–712, 731, 733, 758, 793, 794, 836–838

Mobile phone 319

Molasses 573

Money supply 614, 615

Monthly minimum wages and salaries 795

Monuments of nature 113

Motels 408–412

Motorcycle, scooter, motorbike 319, 545, 546

Motorway 535, 758

Mountain peaks 84

Mowers 462, 516

Municipal economy 648, 655

Municipal infrastructure 44, 45, 60, 61, 74–77, 325–331

Municipal plants 520

Municipal waste 40, 41, 70–73, 330, 538, 756, 787

Museums 402

## N

Nannies 390

National accounts 58, 59, 68, 69, 678–729

National and ethnic minorities 194, 346

National currency 873, 874

National defence 138–141, 648, 722, 723

National Labour Inspectorate, activities 267, 268

National parks 110, 111

National parks organs, proceedings 153

National traffic (flights) 544

Natura 2000 areas 112

Natural persons conducting economic activity 731, 732

Nature reserves 110, 111

Net domestic product 692

Net migration 70–73, 206, 207, 223–225, 777, 778

Net national income 692

Net operating surplus 692

Net turnover profitability rate 591

Net value added 692

Net value of fixed assets 671, 672, 711

New and significantly improved products 435

Newspapers and magazines 400, 401, 433, 456, 461, 547, 553

Nights spent 409, 411, 412

Nitrate 450, 451

Nitric acid 513

Non-alcoholic beverages 50, 51, 306, 308, 309, 311–317, 454, 455

Non-consumer goods 552

Non-consumer goods and services 454, 457, 462

Non-financial corporations sector 692, 694–698, 700, 702–707, 712, 716

Non-foodstuffs 552, 555, 556

Non-profit institutions serving households sector 692, 694–698, 700, 712, 716–718

Non-residential rent, services 457

Non-scheduled service (flights) 540, 544

Notarial agreements 186, 187

Notarial deeds 186, 187

Notebook 461

Nurseries 74–77, 390

Nursery schools 46, 47, 369, 370

Nurses 48, 49, 62, 63, 377, 802, 803

Nursing homes 380, 381

## O

Oats 64, 65, 449, 452, 476, 477, 487, 489, 752, 818

Occupancy of tourist accommodation establishments 410

Occupational diseases 266

Occupational medicine 380  
 Occupational therapy workshops 195  
 Offences 154, 163, 181, 182  
 Official reserve assets 616, 617  
 Officials 155, 162  
 Oil-cake 571  
 Oils and fats 455, 458  
 Oils and technical lubricants 457, 571, 573  
 Oilseeds (plants) 449, 476, 478  
 Oleum 513  
 Olives 752  
 Olympic Games 416  
 Onions 458, 479  
 Open pension funds 635—637  
 Open pension funds, rates of return 637  
 Operas and operettas 403  
 Orchards 100  
 Ores 102, 510, 538, 571, 753  
 Orphans 173  
 Other service activities 243, 245, 247, 249—251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
 Out-patient departments 379  
 Out-patient health care 379, 380  
 Out-patient services 307, 311—317, 460  
 Output 58, 59, 448, 692—695, 702, 703, 708, 709, 719, 721  
 Outworkers 241, 244  
 Overcoats 459, 511  
 Own account workers on private farms 241, 244  
 Ownership sector, private 241, 242, 244, 271, 505, 506, 523, 535, 552—555, 582, 591, 592, 594, 597, 663, 670, 694, 696, 698  
 Ownership sector, public 241, 242, 244, 271, 327—330, 505, 506, 523, 535, 552—555, 582, 591, 592, 594, 597, 663, 670, 694, 696, 698  
 Oxide, oxides 40, 41, 107, 108, 785, 786  
 Ozone 109

## P

Packing cases of wood 574  
 Paid employed persons, educational level 139, 141  
 Paid employees 42, 43, 248, 249  
 Paid employment at the end of the period 42, 43, 139, 141, 142, 241—243, 248, 249  
 Paid employment by amount of wages and salaries 276—279  
 Paid employment by occupational groups 275  
 Paints 513  
 Palliative care wards 380  
 Pamphlets 399, 400  
 Paper 512, 521, 572, 574, 753—755, 846  
 Paperboard 512, 521, 753—755, 846  
 Paralympic Games 416  
 Parishes 198—200  
 Particle boards (chipboards) 512, 521  
 Particulates and gases 40, 41, 70—73, 107, 108, 781, 782  
 Particulates and gases, reduction 40, 41, 70—73, 108, 116  
 Part-time paid employment 248, 249  
 Passenger cars 54—57, 66, 67, 319, 460, 516, 545, 546, 755, 758, 858

Passenger seating (capacity) 543, 544  
 Passenger traffic 543, 555  
 Passengers 56, 57, 66, 67, 329, 539, 540, 543—545, 856, 857, 861  
 Pasta 308, 457, 511, 556  
 Pasta and pasta products 308  
 Pastures 100  
 Patent applications, utility models 436—438  
 Patents 436—438  
 Patients 381, 382  
 Payments 117  
 Peacekeeping missions and operations of the Polish Military 141  
 Peas 458  
 Pedagogues 162  
 Penitentiary staff 184  
 Pensioners 284, 287, 288, 300—303  
 Pensions 284—288, 304  
 People with special educational needs 348  
 Performances and concerts 403  
 Personal MP player 461  
 Persons injured in accidents 260—264, 789, 790  
 Persons practising sports 414, 415  
 Persons working in hazardous conditions 264, 265  
 Pesticides 450, 451, 457, 513  
 Petrol (gasoline) 460, 512, 519  
 Petrol stations 553  
 Pharmaceutical outlets 383  
 Pharmaceutical products 307, 311—317, 456, 553  
 Pharmacies 48, 49, 185, 383  
 Pharmacists 48, 49, 62, 63, 377, 383, 802, 803  
 Phenol 513  
 Philharmonic halls 403  
 Phosphate 450, 451, 462, 571  
 Physical education 648, 655  
 Physical education organizations 414  
 Physiotherapists 377  
 Pig iron 753  
 Piglets 452  
 Pigs 52, 53, 78—81, 449, 452, 470, 475, 480, 481, 487, 489, 754, 755, 828  
 Pipeline transport 535—537  
 Pipelines 526, 535  
 Places, children's clubs 390  
 Places for consumers 351  
 Places, nurseries 390  
 Places, nursery schools 46, 47, 370  
 Places, rehabilitation-education centres 349  
 Places, social welfare homes and facilities 392, 393  
 Places, special education care centres 349  
 Places, youth education centres 349  
 Places, youth social therapy centres 349  
 Plant protection products 450, 451, 457, 462, 486  
 Plants of nuisance to air quality 108  
 Plasma 384  
 Plasters consisting of gypsum 514  
 Plastics 54, 55, 64, 65, 513, 521, 567—570  
 Ploughs 516  
 Pluck 50, 51, 64, 65, 68, 69, 481, 482  
 Poisonings 385  
 Police 141, 142, 148—153  
 Polifoska 450, 451, 462  
 Polish Academy of Sciences 425—427, 430, 432, 433, 436  
 Polish Military 138—141  
 Political parties 192  
 Polyethylene 513  
 Polymers of styrene 513  
 Polypropylene 513  
 Polyvinyl chloride 513  
 Popular science, publications 399  
 Population 42, 43, 60, 61, 70—73, 78—81, 206—229, 325, 326, 331, 747, 754—756, 760—779, 784, 789, 810, 811  
 Population, actual increase 206, 207  
 Population balance 206, 207, 210  
 Population based on balances 42, 43, 70—73, 206—210, 214—217  
 Population based on census data 206, 210—213  
 Population connected to gas supply system 326  
 Population connected to sewage system 326  
 Population connected to wastewater treatment plants 40, 41, 70—73, 106, 326, 784  
 Population connected to water supply system 326  
 Population density 42, 43, 70—73, 206, 207, 332, 333, 747, 756, 760—768  
 Population, economically active 238—240, 747, 756, 789, 810, 811  
 Population, educational level 184, 210, 211  
 Population, internal migration 70—73, 206, 207, 223, 224  
 Population, international migration 42, 43, 70—73, 206, 207, 224—226, 777, 778  
 Population, migration 42, 43, 70—73, 206, 207, 223—226, 777, 778  
 Population, natural increase 42, 43, 70—73, 206, 207, 217, 756, 775, 776  
 Population of the urban area 70—73, 326  
 Population of the world 760  
 Population projection 227, 228  
 Population, resident 229  
 Population, source of maintenance 211  
 Porcelain or china tableware 514  
 Portfolio investment 616, 637  
 Post offices 56, 57, 66, 67, 78—81, 548  
 Postal and telecommunication services 547—549  
 Postal transfers paid 547  
 Posted parcels 547, 548  
 Postmen 66, 67, 548  
 Potatoes 50, 51, 64, 65, 68, 69, 78—81, 113, 306, 309, 449—452, 455, 458, 470, 474—476, 478, 487, 489, 573, 752, 754, 755, 821  
 Poultry 113, 305, 308, 449, 455, 457, 475, 479, 481, 487, 489, 556  
 Power plants 517, 520, 523  
 Power raw materials 510, 517—519, 749, 753—755, 839, 840  
 Powiat starost offices 132  
 Powiats 70—73, 125, 127, 128, 132, 133, 135—137, 652—656  
 Prayer houses 200  
 Pre-adoptive intervention centres 392  
 Pre-emptive rights 623, 625  
 Premiums 628, 629, 631, 632  
 Preparatory proceedings by Forest Guard of State Forests 153  
 Preparatory proceedings by national parks organs 153  
 Preparatory proceedings by revenue offices 153  
 Preparatory proceedings by State Sanitary Inspections Organs 153

Preparatory proceedings by Trade Inspection Organs 153  
 Preparatory proceedings in prosecutor's offices 157  
 Preparatory proceedings of the Border Guard 153—155  
 Preparatory proceedings of the Customs Service 153, 154  
 Preparatory proceedings of the Police 151, 152  
 Preparatory proceedings of the Police and prosecutor's office 148—150, 153  
 Prepared vegetables 573  
 Pre-primary education establishments 74—77, 369  
 Pre-primary education groups 369, 370  
 Pre-primary points 369, 370  
 Pre-primary sections 46, 47, 369, 370  
 Pretrial 182  
 Price gap 50, 51, 449  
 Price indices 50, 51, 78—81, 273, 286, 310—317, 448, 449, 453—457, 693, 718, 808  
 Price indices of consumer goods and services 273, 286, 454—456  
 Price indices of foreign trade 448  
 Prices 448—462  
 Prices of goods and services, retail 457—462  
 Prices, relations 450, 451  
 Priests 198, 199, 781, 782  
 Primary energy (production, consumption) 753, 758  
 Printer 319  
 Prisons 184—186  
 Private domestic ownership 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698  
 Private domestic ownership, cooperatives 242, 271, 505, 523, 535, 663, 670, 694, 696, 698  
 Private farms in agriculture 470—474, 476—481, 483, 485, 724—727  
 Private final consumption expenditure 716—718, 759, 879  
 Private foreign ownership 242, 271, 505, 523, 535, 694, 696, 698  
 Probation officers 162  
 Probation officer's centre 171  
 Proceedings regarding fiscal offences 153, 154  
 Procurement of agricultural products 52, 53, 448, 449, 487—490  
 Procurement of animals for slaughter 52, 53, 449, 489  
 Procurement of cereals 52, 53, 449, 487, 489  
 Procurement of eggs 449, 487, 489  
 Procurement of milk 449, 487, 489  
 Procurement prices 449  
 Production from slaughter 52, 53, 64, 65, 78—81, 482  
 Production of industrial products 54, 55, 64, 65, 510—516, 521, 522, 753—755, 839—855  
 Professed religious men 781, 782  
 Professional publications 399  
 Professional, scientific and technical activities 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 268, 271, 272, 278, 279, 441—443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734  
 Professors 363, 426, 431  
 Profit 582—590, 620—622, 628—630, 636  
 Property expenditure 644, 654

Property income 719, 721, 724, 725  
 Prophylactic examinations 380  
 Propylene 513  
 Prosecutors 155  
 Protected nature areas 40, 41, 70—73, 110—112, 500  
 Protein 310  
 Protestant communities 200  
 Psychiatric facilities 380, 381  
 Public administration 135, 648, 655  
 Public administration and defence; compulsory social security 243, 245, 247, 249, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 715, 732, 734  
 Public debt servicing 644, 648  
 Public final consumption expenditure 716—718  
 Public finance 643—658  
 Public pay telephone 549  
 Public radio centres 406  
 Public safety 141—143, 648, 722, 723  
 Public television local agencies 406  
 Public transport vehicles 516  
 Pulp of wood 567—570, 753  
 Pulses 476—478, 487, 489  
 Punishable acts 167—171  
 Punished 182  
 Punishment 167, 171, 178—181, 183  
 Pupils, schools 46, 47, 62, 63, 74—77, 342—344, 346—348, 350, 352, 353, 799, 800  
 Purchase of vehicles 456  
 Pushers 543

## Q

Quality classes 101, 104  
 Quality of water supplied to population 105

## R

Rabies vaccinations 385  
 Radio receivers (sets) 54, 55, 66, 67, 515, 556  
 Railway lines operated 56, 57, 66, 67, 78—81, 535  
 Railway transport 56, 57, 66, 67, 456, 536—540, 856  
 Rape and turnip rape 449, 476, 478, 487, 489, 752  
 Rape-oil 458  
 Rates of detectability of crimes 151, 152  
 Raw materials fuels 869, 870  
 Real estate activities 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 268, 271, 272, 278, 279, 441—443, 590, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675—677, 694—697, 699, 701, 703, 705, 707, 710, 711, 714, 732, 734, 790  
 Real estate registers 163  
 Receipts from international tourism 805  
 Receivables 610—614, 627  
 Recipient 85, 86  
 Reclaimed land 40, 41, 101, 330  
 Reclamation of areas 116  
 Recreation and culture 307, 311—317, 456, 728, 729, 757  
 Recreation, culture and religion 722, 723  
 Refrigerators 319

Refrigerators and freezers 66, 67, 460, 515, 556  
 Regional accounts 78—81  
 Regional chambers of audit, activity 133  
 Regulation and management of rivers and streams 115, 116  
 Rehabilitation sanatoria 380, 381  
 Rehabilitation — education centres 349  
 Religious organizations 343  
 Remand prisons 184  
 Removals 78—81, 495—497, 500  
 Renewals and afforestations 52, 53, 78—81, 496, 500  
 Rentals (rents) 311—317, 456  
 Repair and construction services 457  
 Reprimand 171  
 Reproduction rates of population 219  
 Requests for information 433  
 Rescue personnel 143, 413  
 Research and development activity by source of funds 428  
 Research and development activity indicators 431  
 Research equipment 430  
 Research institutes 162, 425—427, 430  
 Research projects 428, 429  
 Researchers 74—77, 425, 431, 806  
 Reservoirs and falls 88, 115, 116  
 Residential construction 664, 666, 668  
 Residential land (areas) 100, 101  
 Residents, care and education centres 392  
 Residents, correctional centres 172  
 Residents, facilities of social welfare 393, 394  
 Residents, rehabilitation-education centres 349  
 Residents, special education care centres 349  
 Residents, youth education centres 172, 349  
 Residents, youth social therapy centres 172, 349  
 Resource 483, 484, 692, 693, 727  
 Restaurants 410, 411, 554  
 Restaurants and hotels 307, 311—317, 456, 757  
 Restriction of freedom 178—183  
 Result on extraordinary events 582—590  
 Retail sales 58, 59, 68, 69, 78—81, 552, 553, 807  
 Retail sales outlets 552  
 Retail trade 589, 664, 666, 668, 672, 675  
 Retirees 284, 287, 288, 300—303  
 Retirees and pensioners 44, 45, 187, 248, 249, 284—288, 300—303  
 Retirement and other pension, relation to wages and salaries 284  
 Retirement and other pensions 44, 45, 284—288, 651  
 Retirement pension 284—286, 304  
 Retirement pension, relation to wages and salaries 284  
 Revenue of local government entities budgets 652, 653  
 Revenue of state budget 643  
 Revenue of the general government sector 719, 721, 874  
 Revenue offices, proceedings 153  
 Revenues 192, 535, 536, 547, 554, 582—590, 620—622, 628—630, 635, 636, 649—651, 656, 719, 721  
 Revenues of banks 620, 621  
 Revenues of insurance companies 628—630  
 Revenues of open pension funds 636  
 Revenues of pension societies 635

Revoking the right to operate a vehicle 181  
 Rice 308, 457, 752, 820  
 Rights to shares 623—625  
 Risk of poverty 318  
 Rivers 85—88, 104  
 Road traffic accidents 546, 859  
 Road traffic casualties 546  
 Road transport 56, 57, 66, 67, 535—540, 857  
 Road vehicles registered 545  
 Roads and communication trails 101  
 Roads, public 56, 57, 66, 67, 78—81, 535, 857  
 Roll 457  
 Rolled products 54, 55, 514, 522, 572, 574  
 Rolling stock 539  
 Rooms completed 44, 45, 60, 61, 335, 336  
 Rooms for rent 408, 409, 411  
 Rooms in dwellings 44, 45, 60, 61, 331—333, 335, 336  
 Roundwood, production 833, 834  
 Roundwood, removals 52, 53, 64, 65, 78—81  
 Rubber 513, 521, 567—572, 752  
 Rural areas 42—45, 48, 49, 60, 61, 70—73, 206—209, 211—213, 217—224, 227—229, 238, 258, 259, 327, 328, 331—336, 347, 352, 353, 369, 370, 379, 383, 402, 404—406, 439, 440, 527, 548, 549  
 Rural localities 70—73  
 Rye 50, 51, 64, 65, 449, 452, 474—477, 487, 489, 490, 752, 754, 755, 816

## S

Salt 102, 458, 510  
 Sanatoria 380, 381  
 Sand and gravel 102  
 Sanitary fixtures of porcelain 514  
 Satellite or cable television equipment 319  
 Sawnwood 54, 55, 512, 753, 845  
 Scheduled service (flights) 540, 544  
 Scholarships 293, 351, 352  
 School leavers 250, 254  
 School textbooks 399  
 Schools 46, 47, 62, 63, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341, 343—350, 352—358, 366—369  
 Schools, basic vocational 46, 47, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341—345, 347, 348, 350, 354, 367  
 Schools for people with special educational needs 341, 342, 348, 349, 352—355, 357  
 Schools, general art 46, 47, 74—77, 341, 342, 356  
 Schools, general secondary 46, 47, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341—348, 350, 355, 368  
 Schools, lower secondary 46, 47, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341—348, 350, 353, 367  
 Schools, post-secondary 46, 47, 74—77, 185, 186, 341—345, 347, 348, 350, 357, 358, 799, 800  
 Schools, primary 46, 47, 74—77, 172, 173, 185, 186, 341—348, 350, 352, 353, 366, 799, 800  
 Schools, sections 352—357, 366—369  
 Schools, special job training 341, 342, 348  
 Schools, specialized secondary 46, 47, 74—77, 172, 341—345, 347, 350, 368

Schools, technical secondary 46, 47, 74—77, 341—348, 350, 355, 356, 369  
 Schools, tertiary (higher education institutions) 46, 47, 62, 63, 341—345, 348, 351, 352, 359—366, 425—427, 430, 433, 801  
 Science 74—77, 648  
 Science and technology 425—439  
 Scientific and research-development units 425—427, 430  
 Scientific degrees and titles 363, 426, 431, 432  
 Scientific institutes of the Polish Academy of Sciences 425—427, 430  
 Scientific publications 399  
 Scientific units 436  
 Screenings in cinemas 405  
 Screens in cinemas 405  
 Seaports 542, 543, 860  
 Seats, cinemas 48, 49, 62, 63, 405  
 Seats, theatres and music institutions 48, 49, 62, 63, 403  
 Seats, urban transport 329  
 Securities 610—612, 616, 623—626, 646, 723  
 Seeders 516  
 Sejm 118, 119, 121—123  
 Self-employed persons 302  
 Senate 118, 119, 121, 122, 124  
 Senate clubs and groups 122  
 Senators 121, 122, 124  
 Sentenced for crimes 174—182  
 Separation 165, 217  
 Septic tanks 330  
 Services 305—307, 310—317, 454—462, 535, 536, 547—549, 615, 756, 757, 759, 871, 872, 883  
 Services of postal and courier activities 454, 456, 547, 548  
 Services, prices 311—317, 454—462  
 Sewage sludge 106  
 Sewage system (network) 44, 45, 105, 106, 115, 116, 325—327  
 Sex 42, 43, 70—73, 120, 121, 127—129, 139, 141, 155, 158, 168—170, 172, 175—178, 182, 184, 185, 187, 193—195, 206—211, 213, 219—221, 223—229, 238—241, 248—251, 254—259, 275—279, 287, 288, 344, 353—357, 359—363, 365—369, 377, 386—388, 393, 414, 415, 426, 431, 432, 756, 780  
 Shares 623—625  
 Sheep 470, 475, 480, 481, 483, 486, 487  
 Shelters 408—411  
 Ships (age, capacity) 54—57, 516  
 Shops 58, 59, 78—81, 553, 554  
 Short-term investments 592, 593  
 Silos and reservoirs, capacity 555  
 Silver 514, 574, 753  
 Sink fixture 459  
 Sisal 752  
 Slaughter products 482, 510  
 Soap 461, 513, 556, 571  
 Social and political organizations 192—195  
 Social assistance 648, 655  
 Social assistance benefits 394  
 Social benefits 280—293, 304, 651, 720, 721, 724, 725  
 Social contributions 719, 721, 724, 725  
 Social integration centres 194, 195  
 Social pension 293  
 Social security benefits 44, 45, 284—290, 304, 724, 725  
 Social security, cases in courts 159, 164, 166  
 Social transfers in kind 720, 721  
 Social welfare 390—394  
 Social welfare, facilities 392, 393  
 Socialization centres 392  
 Soda 54, 55  
 Sodium hydroxide 513  
 Sold production 54, 55, 64, 65, 78—81, 453, 505—509, 523  
 Soldiers 138—141  
 Song and dance ensembles 403  
 Sorghum 752  
 Sour cream 309, 458, 573  
 Sowing seed 450, 451  
 Sown area 50, 51, 470, 476, 814—824, 826  
 Sows 470, 480  
 Soybeans 752  
 Special collections 433  
 Special education care centres 349  
 Special nursery schools 369, 370  
 Specialists guidance for families 390  
 Spirit 513  
 Sport 414—418  
 Sports clubs 414, 415  
 Sports fields, kinds of sports 414—416  
 Sports instructors 414, 415  
 Sports judges 414  
 Sports sections 414, 415  
 Sprat 500  
 Stallions 486  
 Standard main line 549, 747, 755, 866  
 State administration 135  
 State budget 58, 59, 643, 644, 647—649  
 State budget deficit financing sources 644  
 State budget expenditure, relation to gross domestic product 647, 648  
 State Fire Service, activity 143  
 State legal persons 649, 650  
 State owned enterprises 731, 732  
 State Sanitary Inspection Organs, proceedings 153  
 State Treasury ownership 333  
 Steel 54, 55, 64, 65, 514, 572, 753—755, 850  
 Steel constructions 572, 574  
 Steel pipes, tubes 514, 522, 572, 574  
 Steel sheets 514, 522  
 Stock exchange indices 624, 625  
 Stock market 623—626  
 Stocked 491  
 Stocks 482—484, 517—522, 592, 593  
 Storage sites, area 555  
 Stoves 515  
 Straw 452, 478, 487, 489  
 Street lighting 520  
 Strikes, employees on strike 42, 43  
 Students 46, 47, 62, 63, 186, 342—344, 346—348, 350—352, 354—360, 363—366, 757, 799—801  
 Students of doctoral studies 351, 352, 366  
 Studies, doctoral 366  
 Studies, postgraduate 365  
 Studies, systems 359—362, 365, 366  
 Stump wood 495, 496  
 Subscribers, fixed line telephone 549, 747, 755, 862  
 Subscribers, mobile telephone 56, 57, 66, 67, 549, 748, 758, 863  
 Subscribers, radio 48, 49, 62, 63, 406  
 Subscribers, television 48, 49, 62, 63, 406  
 Subscription, radio and TV 461  
 Subsidies 692, 712—715, 720, 721  
 Subsidies on production, other 712—715  
 Subsidies on products 692, 712

Subvention 643, 644, 653  
 Sugar 54, 55, 64, 65, 68, 69, 306, 309, 311–317, 455, 458, 511, 553, 753–755, 844  
 Sugar cane 752, 823  
 Suicides 221, 222  
 Sulphate of potash 462  
 Sulphur 54, 55, 64, 65, 102, 510, 573  
 Sulphuric acid 54, 55, 64, 65, 513  
 Sunflower seeds 752  
 Supply 517–522  
 Supreme Audit Office, activity 132  
 Surplus of the general government sector 720, 723, 759, 875  
 Sweet potatoes 752  
 Symphonic and chamber orchestras 403  
 Synthetic materials 571, 573

**T**

Tankers 540, 541  
 Tar 512  
 Tax on real estate 652  
 Tax reliefs 657, 658  
 Taxes and duties on imports 692  
 Taxes less subsidies on production and imports 712, 719, 721  
 Taxes less subsidies on products 692  
 Taxes on production, other 712–715, 720, 721  
 Taxes on products 692, 712  
 Tea 306, 309, 455, 459, 553, 571, 752, 824  
 Teachers 184, 341, 352, 353, 363, 370  
 Teams of attorneys 187  
 Telecommunications 454  
 Telephone and telefax equipment and telephone and telefax services 456  
 Telephone calls 549  
 Telephone main line 56, 57, 66, 67, 78–81, 549  
 Telephone sets 515  
 Television channels 406  
 Television receivers (sets) 54, 55, 66, 67, 319, 461, 515, 556  
 Tent camp sites 408, 409, 411, 412  
 Termination rate 251  
 Terminations 251  
 Terms of office of the President of the Republic of Poland 118  
 Terms of office of the Sejm and Senate 118, 121–124  
 Terms of trade 448  
 Territories, dependent 766–768  
 Territory 82, 83  
 Theatres and music institutions 48, 49, 62, 63, 403  
 Therapy centres 392  
 Thermal energy 516  
 Thermometer 460  
 Tickets 456, 461, 540  
 Timber 52, 53, 64, 65, 78–81, 493–496, 500, 833, 834  
 Tin 753  
 Tobacco 50, 51, 449, 454, 455, 476, 478, 553, 752, 826  
 Tobacco products 306, 311–317, 459, 511  
 Toluene 513  
 Tomatoes 479  
 Tooth-paste 461  
 Total area of Poland 60, 61, 70–73, 82, 83, 100, 754–756, 765  
 Total area of the world 760  
 Tour guides 413  
 Tourism 74–77, 407–413, 648, 655, 805

Tourist accommodation establishments 64, 65, 74–77, 408–412  
 Tourist excursions 413  
 Tourist trails 412  
 Tourists 409, 411, 412, 805  
 Towel 460  
 Towns (see Urban areas)  
 Tractor field sprayers 516  
 Tractor mounted harrow 450, 451, 462  
 Tractors 52–55, 78–81, 450, 451, 462, 471, 485, 516, 545  
 Trade 78–81  
 Trade and catering 552–556  
 Trade Inspection organs, proceedings 153  
 Trade; repair of motor vehicles 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260–263, 265, 267, 270, 272, 274, 276, 277, 441–443, 589, 591, 593, 595, 598, 648, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 699, 701, 702, 704, 706, 710, 711, 713, 731, 733, 790

Trade warehouses 555  
 Training-recreational centres 408, 409, 411  
 Trains, transport of passengers 456  
 Trams 329  
 Transformers 515  
 Transit 542  
 Transport 56, 57, 66, 67, 307, 311–317, 456, 535–546, 728, 729  
 Transport and communications 66, 67, 78–81, 535–549, 648–655, 757, 856–864  
 Transport areas 100, 101  
 Transport equipment 516, 567–570, 577, 578, 662, 667–669, 673–675  
 Transport infrastructures 526, 535  
 Transport of goods 56, 57, 66, 67, 462, 536–538, 540–542, 544, 856, 857, 861  
 Transport of passengers 56, 57, 66, 67, 329, 462, 539, 540, 543–545, 856, 857, 861  
 Transport services 307, 456, 535–545  
 Transport, storage and communication 56, 57  
 Transport, urban 329, 456  
 Transportation and storage 56, 57, 243, 245, 247, 248, 250, 251, 253, 260–263, 265, 267, 271, 272, 274, 276, 277, 441–443, 454, 589, 591, 593, 595, 598, 664, 666, 668, 670, 672, 675–677, 694–697, 701, 702, 704, 706, 709–711, 714, 731, 733, 790, 793, 794  
 Treatment patients 381  
 Tree stands 492–495  
 Trees 113, 117, 492–495  
 Trees and shrubs outside the forest 497  
 Trees damaged 498, 788  
 Triticale 449, 476, 477, 487, 489, 490  
 Trolley buses 329  
 Tubes 514, 522, 572, 574  
 Tugs 543  
 Turnover profitability rate 591  
 Tutors 363  
 Tyres 514

**U**

Unemployed persons 42, 43, 70–73, 238–240, 254–259, 791, 792  
 Unemployed persons, educational level 240, 255–257

Unemployed persons possessing benefit rights 70–73, 254  
 Unemployed persons, registered 42, 43, 70–73, 254–256, 259  
 Unemployment 254–259, 791  
 Unemployment benefits 293, 302  
 Unemployment rate 42, 43, 70–73, 238–240, 756, 791, 792  
 Urban areas 42, 43, 60, 61, 70–73, 148–150, 206–209, 211–224, 227–229, 238, 258, 259, 325–328, 331–336, 347, 352, 353, 369, 370, 439, 440, 527, 548, 549, 760–773  
 Urban transport fleet 329  
 Urban transport lines 329  
 Use 517–522, 692, 693, 727  
 Use of income account of the households sector 727

**V**

Vaccinations 384  
 Vacuum cleaners 460, 515  
 Value added tax (VAT) 643, 692  
 Value indices 693, 717  
 Vegetable fats 305, 309, 311–317, 455  
 Vegetable oils 305, 309, 311–317, 455, 458, 571  
 Vegetable production 479, 752  
 Vegetables 68, 69, 113, 306, 309, 311–317, 455, 458, 474–476, 479, 487, 489, 553, 571, 573  
 Vegetables cultivated under covers 479  
 Vehicles, commercial 858  
 Veneers 512  
 Veterinary services 457  
 Videocamera 319  
 Village administrator's offices 136  
 Village mayors, mayors and presidents of cities 125, 126, 129  
 Visitors, museums and exhibitions 402  
 Vocational activity establishments 195  
 Vodkas 68, 69, 459, 511, 556  
 Voivodship offices 132, 135  
 Voivodships 70–81, 86, 87, 110–112, 133, 135, 136, 214–216, 652–656  
 Voivodships, total area 70–73  
 Volume indices 693, 718  
 Volunteer Mountain and Tatra Mountains Rescue Services 413

**W**

Wages and salaries 42, 43, 70–73, 135, 140, 142, 269–279, 644, 654, 795  
 Wages and salaries, average monthly (nominal and real) 42, 43, 70–73, 135, 140, 142, 155, 162, 184, 271–274  
 Wages, salaries and other income connected with hired work 724, 725  
 Wagons, types 516, 539  
 Washing machines and spin-dryers 66, 67, 319, 460, 515, 556  
 Washing powder 460  
 Waste 40, 41, 114–117  
 Waste generated 40, 41, 70–73, 114, 756, 787

Waste landfilled (accumulated) 40, 41, 114  
 Wasteland 52, 53, 100  
 Wastewater 40, 41, 105, 106, 115, 116, 327  
 Wastewater treatment plants 40, 41, 106, 116, 325, 326, 330, 784  
 Water area 82, 83, 85–88, 100, 112  
 Water, consumption 44, 45, 60, 61, 74–77, 327  
 Water management 103, 115–117  
 Water meters 515  
 Water outflow 103  
 Water resources 103  
 Water status (quality) 104, 105  
 Water supply; sewerage, waste management and remediation activities 44, 45, 60, 61, 70–77, 103, 116, 243, 244, 247, 248, 250, 251, 253, 260, 261, 265, 267, 270, 272, 274, 276, 277, 435, 441–443, 453, 505–509, 588, 591, 592, 594, 597, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 677, 694–698, 700, 702, 704, 706, 709–711, 713  
 Water supply system (network) 44, 45, 60, 61, 70–77, 103, 116, 325–327, 334

Water system, cold water supply 459  
 Water transport 454, 535, 536, 543, 544  
 Water treatment plants 115, 116  
 Water withdrawal 40, 41, 70–73, 103, 783  
 Waterworks 105  
 Wedding ring 461  
 Wheat 50, 51, 64, 65, 449–452, 474–477, 487, 489, 490, 571, 752, 754, 755, 815  
 Wholesale 555  
 Wholesale trade 589, 664, 666, 668, 672, 675  
 Wills 187  
 Wind, velocity 90  
 Wine 68, 69, 459, 511, 556, 753  
 Wired sheets 514  
 Wires and conductors, insulated 515  
 Women religious 198, 199, 781, 782  
 Women (see Females)  
 Wood 495, 496, 499, 512, 516, 538, 567–570, 574, 833, 834  
 Wood pulp 512, 753  
 Wool 64, 65, 475, 483, 487, 489, 752  
 Work conditions 260–268

Workers (see Employees in manual labour positions)

Work-time 248, 249

World 747–754, 760, 769–775, 781, 809, 810, 812, 814–835, 839–855, 862, 863–868, 876, 878, 881, 882

## Y

Yarn 511

Yoghurt 305, 307

Yoghurt and milk-based beverages 455, 458

Young prisoners 182

Youth centres 350

Youth education centres 172, 349

Youth educational attainment level 757

Youth hostels 408, 409, 411

Youth social therapy centres 172, 349

Youth unemployment 792

## Z

Zinc 54, 55, 102, 514, 522, 753, 853